

# CATALOGO GENERALE

LA MASSIMA QUALITÀ E LA GAMMA PIÙ AMPIA

®  
**PROTEKTOR**

I VOSTRI PROGETTI - I NOSTRI PROFILI

[www.protektor.com](http://www.protektor.com)





# INDICE DEI CONTENUTI

## INDICE DEI CONTENUTI

<b>PANORAMICA</b>	
<b>INTONACO INTERNO</b>	
Paraspigoli	10
Guide a T	18
Scuretti	20
Profili di delimitazione	21
Profili di zoccolo	24
Profili per fughe	25
Profili per quadri	27
Pannelli portaintonaco	28
<b>INTONACO ESTERNO</b>	
Paraspigoli	29
Profili di delimitazione	33
Profili di zoccolo	34
Profili di raccordo	35
Profili per fughe	39
Profili di design	40
Paraspigoli in filo	41
<b>PROTEZIONE DALLA CORROSIONE</b>	
Paraspigoli anticorrosione	44
Guide a T anticorrosione	48
Profili di delimitazione anticorrosione	49
Profili di zoccolo anticorrosione	51
Profili in PVC	53
<b>PROFILI COLLEGAMENTO AL SOFFITTO</b>	
Profili di collegamento al soffitto	55
<b>SISTEMA A CAPPOTTO</b>	
Paraspigoli	62
Profili di delimitazione	65
Profili con gocciolatoio	66
Profili di raccordo	67
Profili di partenza	68
Profili per fughe	74
Parabordo	77
Profili per il fissaggio meccanico	78
Rete di rinforzo	79
Profili per intonaco isolante	80
Rete di rinforzo Isolamento termico	81
<b>RIFACIMENTO INTERNI</b>	
Paraspigoli	82
Profili di delimitazione	89
Scuretti	94
Profili di raccordo	99
Profili di design	100
Profili per fughe	101
Parabordo	103
Profili per quadri	106
Profili compositi	108
Profilo adesivo	112
Attrezzature	113
<b>CHIMICA PER L'EDILIZIA</b>	
Chimica per l'edilizia	115
<b>COSTRUZIONE A SECCO</b>	
Soffitti e pareti standard	117
Prodotti speciali	126
Parti preformate	131
Accessori standard	133
Profili curvabili Flexibilo	143
Nastri per giunti e pareti	144
Accessori di fissaggio	145
Anti corrosione defendo	147
Isolamento acustico silenzio	158
Struttura leggera in acciaio edificio	162
Supporti e sistemi di porte passaggio	171
Profili LED lumino	172

Attrezzature	176
<b>FACCIAE</b>	
Paraspigoli	177
Profili di raccordo e delimitazione	185
Profili per fughe	191
Nastri per giunti	197
Profili angolari	200
Profilo Omega	203
<b>PROFILI DI VENTILAZIONE</b>	
Protector sistema di ventilazione (PLS)	204
Profili di ventilazione	205
Ventilazione della grondaia	221
<b>DRENAGGIO DEL TETTO</b>	
Grondaia semicircolare	223
Grondaia a cassetta	235
Accessori per grondaie	244
Pluviali e accessori	245
Incollaggio grondaie per tettoie	264
Protezione dal fogliame	266
Lamiere tetto	267
Set di grondaie	270
Attrezzature	275
<b>CALCESTRUZZO/MASSETTO</b>	
Profili per fughe	276
Piastre termoconduttrici	279
Profilo per bordo scala	280
Paraghiaia	281

**PROGRAMMA DI FORNITURA**  
**IN ORDINE CRESCENTE IN BASE AL NUMERO DI ARTICOLO**

<b>10...</b>									
1004	12	1116	276	1266	80	1753	96	30352	75
1005	14	1118	106	1283	80	1765	36	30361	75
1007	13	1120	103	1284	80	17708	28	30362	75
1007A	14	1121	103	1285	80	17709	28	<b>32...</b>	
1007Z	13	1122	103	1286	80	17710	28	3226	101
1012Z	31	1123	103	1295	80	17711	28	<b>33...</b>	
1013	32	1131	89	12111	22	<b>18...</b>		3310	197
1014	32	1132	89	12164	21	1821	29	3311	197
1015	32	1133	91	12351	23	1824	29	3312	197
1017	12	1134	91	<b>13...</b>		<b>20...</b>		3313	197
1018	12	1135	89	1301	20	2000	280	3314	197
1020	11	1136	91	1304	96	2001	280	3315	197
1022Z	30	1138	90	1306	20	2026	16	3316	197
1023	14	1156	41	1311	94	2027	16	3317	197
1024Z	29	1159	43	1312	20	2041	17	3322	199
1026	31	1161	42	1313	96	2066	16	3325	199
1028	11	11055	19	1314	94	2072	15	3326	199
1030	32	11066	18	1315	96	2073	15	3327	198
1031	82	11311	89	1316	94	<b>21...</b>		3331	198
1033	83	11321	90	1319	95	2130	70	3332	198
1039Z	84	11511	41	1321	23	2132	70	3333	198
1041	32	11521	41	1325	97	2134	70	3334	198
1043Z	15	11531	42	1328	97	2135	49	3335	199
1044Z	29	11541	41	1371	95	2136	49	3336	199
1045Z	14	11551	42	1373	95	2151	74	<b>35...</b>	
1046	29	11571	41	1374	97	2152	74	3501	182
1051	30	11581	42	1375	97	2154	66	3502	187
1058	12	11601	42	1377	97	2178	49	3503	183
1061	11	<b>12...</b>		13131	94	2180	49	3504	182
1062	30	1201Z	26	13141	94	2182	49	3505	184
1063	30	1206Z	25	13191	95	2184	51	3506	179
1064	80	1210	22	<b>14...</b>		<b>22...</b>		3518	202
1065	80	1211	22	1430	112	2205	48	3519	202
1066	80	1212A	23	1440	115	2206	48	3520	201
1078	80	1214	24	1441	115	2208	48	3524	201
1080	82	1216	21	1442	115	2209	45	3525	202
1084	30	1216A	21	1444	115	2212	47	3527	188
1085Z	11	1218	23	1445	115	2215	44	3528	202
1086	29	1219	24	1446	116	2218	46	3529	187
1087	30	1220	23	1447	116	2225	51	3534	193
1088	10	1222	33	1448	115	2229	51	3535	193
1089	10	1223	33	1449	115	2230	52	3536	194
1092	18	1224	33	1452	114/176	2231	49	3537	194
1096	63	1225	34/39	1472	113	2232	49	3540	202
1098	63	1226	39	1473	113	2233	50	3546	196
10077	79	1227	34	1474	113	2236	74	3547	196
10122	13	1229	34/39	1477	113	2241	99	3548	196
10881	31	1230	23	1478	114	2251	45	3554	194
10882	11	1231	22	1479	114	2263	99	3555	182
10883	15	1233	103	1482	115	2274	44	3557	195
<b>11...</b>	90	1234	89	1492	79	2293	37	3558	196
1104	19	1235	22	1493	79	2295	37	3560	190
1105	19	1236	21	1494	79	2297	36	3561	190
1106	19	1240	39	14916	79	2299	36	3562	190
1108	18	1241	33	14920	81	<b>27...</b>		3563	187
1110	18	1242	33	14922	81	2765	36	3569	179
1113	27	1263	80	<b>17...</b>		2768	35	3575	183
1114	27	1264	80	1750	95	<b>30...</b>		3578	201
	27	1265	80	1751	96	30351	75	3588	189

**PROGRAMMA DI FORNITURA**  
**IN ORDINE CRESCENTE IN BASE AL NUMERO DI ARTICOLO**

3589	189	3776	86	37424	54	37976	64	4550	166
3590	182	3778	86	37428	38	38...		4551	166
36...		3780	86	37429	38	3820	189	4552	167
3609	188	3784	99	37430	54	3830	215	4553	167
3610	208	3785	92	37432	54	3832	215	4554	166
3611	208	3787	104	37434	54	3833	215	4558	166
3612	208	3788	98	37500	71	3834	216	4591	169
3613	208	3790	85	37501	72	3836	216	4593	169
3614	207	3791	65	37503	72	3840	87	4597	167
3617	208	3793	65	37507	101	3841	219	4599	170
3618	221	3794	66	37509	101	3842	219	46...	
3623	179	3796	65	37520	73	3843	219	4610	164
3624	181	3797	63	37523	62	3844	219	4611	165
3655	128	3799	63	37524	62	3845	220	4615	164
3658	187	37098	65	37525	62	3846	219	4616	165
3662	221	37103	55	37526	62	3847	219	47...	
3663	221	37104	56	37530	72	3848	219	4705	162
3674	180	37111	55	37531	76	38406	53	4710	162
3677	211	37112	56	37532	76	38408	53	4715	162
3678	211	37127	67	37537	72	38410	53	48...	
3679	211	37128	67	37538	73	38414	53	4810	162
3681	211	37129	58	37539	73	38510	54	4815	162
3682	211	37154	77	37540	75	38514	54	49...	
3683	212	37155	77	37606	55	38610	57	4914	163
3685	211	37169	87	37609	56	38614	57	4918	163
3686	211	37171	84	37706	55	38807	61	4923	163
3687	222	37172	86	37709	57	38810	60	4929	163
3688	222	37179	85	37716	58	38814	60	50...	
3691	186	37300	71	37719	57	39...		5007	159
37...		37301	71	37720	57	3906	276	50198	119
3711	57	37302	71	37724	100	3908	276	50414	279
3712	58	37317	109	37729	57	3914	276	50416	279
3726	56	37318	109	37734	100	3915	277	50914	279
3735	104	37320	108	37744	100	3916	278	50916	279
3738	103	37321	111	37806	59	3917	277	51...	
3741	103	37322	108	37809	59	3923	278	5100	158
3744	105	37323	108	37814	98	3929	277	5101	118
3747	103	37324	108	37824	98	3940	278	5104	158
3749	67	37325	108	37834	98	43...		5111	118
3750	101	37326	110	37844	98	4364	165	5112	127
3751	85	37327	110	37862	92	44...		5114	119
3752	64	37328	111	37864	93	4410	164	5116	117
3753	25	37329	109	37865	93	4415	164	5117	117
3754	25	37331	109	37906	59	4419	163	5118	117
3755	102	37333	110	37909	60	4420	164	5120	117
3756	70	37334	110	37914	65	4427	164	5121	118
3757	70	37339	110	37916	58	45...		5127	162
3758	101	37361	104	37921	54	4510	164	5128	118
3759	78	37362	104	37922	54	4515	164	5129	123
3760	78	37400	71	37923	54	4519	163	5130	123
3761	78	37401	71	37924	54	4520	164	5131	124
3762	127	37402	71	37925	54	4525	163	5132	124
3763	87	37404	71	37929	60	4529	163	5138	164
3765	128	37406	53	37941	66	4530	164	5140	124
3766	99	37408	53	37942	66	4540	166	5141	121
3767	87	37410	53	37946	38	4541	166	5143	127
3768	92	37414	53	37964	73	4542	166	5149	125
3769	93	37420	54	37968	62	4543	166	5150	125
3770	85	37422	54	37969	62	4544	166	5151	125

**PROGRAMMA DI FORNITURA**  
**IN ORDINE CRESCENTE IN BASE AL NUMERO DI ARTICOLO**

5152	125	5570	129	58159	152	6025	138	6148	128
5156	127	5575	129	58168	147	6026	138	6156	141
5161	129/200	5580	129	58203	156	6027	138	6157	135
5162	129/200	56...		58205	155	6028	138	6158	141
5165	130/201	56300	160	58206	155	6029	138	6159	134
5167	119	56310	160	58215	155	6031	138	6160	159
5168	119	56311	160	58216	155	6032	139	6161	135
5170	126	56321	160	58220	157	6034	136	6162	142
5177	130/201	56322	160	58221	157	6038	136	6166	134
5178	126	56323	160	58227	156	6040	137	6167	134
5179	119	56324	160	58236	156	6041	137	6169	134
5186	130/200	56325	160	58239	156	6042	137	6172	166
5189	130/201	56326	160	58241	155	6043	137	6182	141
5198	165	56342	160	58304	151	6044	137	6183	141
52...		56344	160	58310	152	6045	137	6184	166
5211	120	56359	159	58317	153	6046	137	6185	141
5215	120	56367	159	59...		6048	137	6186	167
5216	121	56369	159	59011	148	6050	137	6187	144
5224	121	56393	159	59014	147	6051	137	6188	144
5230	122	57...		59015	148	6052	137	6189	144
5233	122	57100	132	59016	148	6053	137	6190	141
5234	122	57101	132	59019	150	6054	137	6194	144
5236	127	57102	132	59020	151	6055	137	6195	144
5237	127	57230	131	59021	151	6056	137	6196	144
5238	127	57234	131	59022	151	6062	137	6197	144
5241	143	57235	131	59023	151	6063	137	6199	139
5244	118	57236	131	59024	149	6077	134	62...	
5247	122	57237	131	59030	149	6078	133	6201	139
5248	122	57238	132	59033	149	6079	134	6202	145
5261	171	58...		59034	149	6090	133	6203	145
5262	171	58102	147	59041	149	6092	135	6234	169
5263	171	58103	152	59047	149	6096	135	6236	146
5272	143	58104	151	59048	149	60211	138	6237	146
5273	143	58105	154	59182	155	60212	138	6239	146
5274	143	58106	153	59183	155	60213	138	6242	145
53...		58107	153	59185	155	60214	138	6248	145
5313	158	58108	152	59198	170	60215	138	6260	145
53000	144	58109	154	59211	150	60216	138	63...	
53110	144	58110	154	59215	150	60218	138	6300	136
53111	144	58111	154	59216	150	60219	138	6301	136
53168	126	58112	154	59230	150	60220	138	6302	136
53244	126	58113	154	59233	150	60225	138	64...	
53400	144	58114	154	59234	150	60230	138	6427	176
54...		58115	154	60...		61...		6429	176
5450	126	58116	154	6004	137	6100	133	6430	176
55...		58117	154	6008	136	6102	133	6431	176
5502	165	58118	154	6009	136	6105	133	6432	176
5503	165	58119	154	6012	140	6110	135	6490	169
5512	125	58121	152	6013	140	6111	135	6491	169
5513	125	58122	147	6014	140	6116	134	65...	
5514	125	58123	154	6015	139	6117	136	6501	172
5515	125	58124	154	6017	139	6118	136	6518	174
5516	125	58125	154	6018	140	6126	158	6519	174
5547	140	58126	154	6019	138	6127	158	6522	172
5550	143	58128	153	6020	138	6128	135	6523	172
5552	143	58129	153	6021	138	6129	161	6524	172
5553	143	58130	149	6022	138	6141	142	6533	173
5555	143	58148	150	6023	138	6144	128	6534	174
5556	143	58150	156	6024	138	6146	128	6538	174

**PROGRAMMA DI FORNITURA**  
**IN ORDINE CRESCENTE IN BASE AL NUMERO DI ARTICOLO**

6539	175	81026	252	81534	257	82515	256	83411	240
6541	175	81027	251	81710	252	82516	256	83412	240
6542	173	81029	251	81711	254	82518	257	83413	239
6543	173	81034	250	81712	259	82600	264	83414	239
6547	173	81039	225	81713	259	82603	264	83415	245
6549	128	81100	235	81714	262	82613	264	83416	245
6558	167	81101	235	81715	237	82615	256	83419	240
6578	128	81102	237	81800	233	82618	250	83422	239
6580	168	81103	237	81802	234	82620	264	83500	235
6582	168	81104	237	81807	261	82812	234	83501	235
6585	168	81108	246	81808	261	82816	260	83502	237
6586	167	81111	236	81811	233	82818	260	83508	247
6587	168	81112	237	81812	233	82918	261	83511	236
6588	168	81113	235	81813	233	83...		83512	237
6589	168	81114	235	81814	233	83000	226	83513	235
6590	168	81115	245	81815	260	83001	226	83514	235
66...		81117	236	81827	261	83002	228	83515	245
6670	129	81118	246	81834	260	83009	228	83516	245
67...		81119	236	81840	258	83011	227	83517	236
6727	130	81122	235	81845	252	83012	227	83518	246
6732	130	81123	248	81880	248	83015	256	83519	236
6733	130	81126	247	81890	248	83016	256	83522	235
6735	130	81128	247	81900	245	83017	227	83523	248
6736	130	81129	247	81901	245	83018	257	83526	247
6751	141	81132	236	81902	249	83024	256	83528	247
6752	141	81134	245	81904	253	83027	258	83529	247
6753	141	81139	238	81906	256	83029	258	83532	236
6754	141	81141	237	81908	260	83034	257	83534	245
6755	141	81200	226	81910	257	83039	228	83539	238
6756	141	81202	228	81950	246	83100	230	83541	237
6765	130	81208	250	81951	246	83101	230	83600	223
6766	130	81209	228	82...		83102	231	83601	223
6767	130	81210	253	82000	223	83110	253	83602	224
6768	130	81212	227	82012	224	83112	231	83608	224
6769	130	81215	253	82013	223	83115	253	83610	249
74...		81227	254	82014	223	83116	253	83612	224
7426	15	81229	254	82015	249	83117	230	83615	249
7476	45	81234	253	82016	249	83118	254	83616	249
7478	47	81239	228	82017	223	83129	254	83617	223
7483	47	81255	244/275	82018	250	83132	265	83618	250
75...		81315	246/250	82028	251	83134	253	83626	252
7501	25	81316	257/261	82032	240	83135	254	83629	251
7503	25	81317	246/250	82115	245	83213	226	83632	240/264
7521	26	81318	246/250	82118	246	83214	226	83634	250
7523	26	81319	257/261	82200	226	83215	253	83639	225
7541	25	81321	268	82212	227	83218	254	83640	252
7571	26	81341	267	82213	226	83219	259	83708	251
7573	26	81418	247	82214	226	83220	252	83713	223
80...		81419	251	82215	253	83221	259	83714	223
8058	88	81500	230	82216	253	83227	226	83715	249
8060	88	81502	231	82217	227	83308	257	83716	249
8068	102	81508	257	82218	254	83313	230	83728	251
81...		81511	231	82222	244/275	83314	230	83816	253
81000	223	81512	231	82315	249	83315	256	83817	227
81002	224	81515	256	82317	227	83321	268	83916	256
81008	224	81516	256	82415	253	83341	267	84...	
81010	249	81527	258	82417	226	83400	239	84000	263/274
81015	249	81529	258	82500	230	83401	239	84015	245
81025	258	81532	243	82512	231	83402	241	84017	226

**PROGRAMMA DI FORNITURA**  
**IN ORDINE CRESCENTE IN BASE AL NUMERO DI ARTICOLO**

84022	235	84600	230	85943	271	86302	231	86816	245
84029	247	84601	230	85944	271	86308	257	86915	256
84055	248	84602	231	85948	273	86310	259	86916	256
84100	235	84608	257	85954	271	86311	231	<b>88...</b>	
84101	235	84611	231	85959	273	86312	231	88000	239
84102	237	84612	231	85960	273	86315	256	88001	239
84108	246	84615	256	85966	273	86317	230	88002	241
84110	245	84616	256	85970	270	86318	257	88008	241
84111	236	84618	257	85972	270	86329	258	88011	240
84112	237	84629	258	85974	270	86334	257	88012	240
84113	235	84634	257	85976	270	86335	259	88013	239
84114	235	84640	258	85978	271	86408	247	88014	239
84115	245	84706	256	85980	271	86410	267	88019	240
84116	245	84715	256	<b>86...</b>		86412	267	88022	239
84117	236	84716	256	86000	242	86414	267	88560	249
84118	246	84717	230	86001	242	86416	267	88561	249
84119	236	84720	259	86002	243	86418	268	88562	250
84123	248	84721	252	86011	243	86420	268	88563	247
84125	249	84815	249	86012	243	86422	268	88564	240
84126	247	84915	245	86013	242	86424	269	88565	245
84128	247	<b>85...</b>		86014	242	86426	269	88566	245
84132	236	85415	252	86016	249	86428	269	88567	245
84134	245	85416	255/259	86017	243	86429	269	88568	236
84139	238	85518	225/228/266	86019	242	86430	269	88569	245
84141	237	85519	231/234/266	86022	242	86500	235	88570	249
84180	248	85558	225/229/232/	86100	223	86501	235	88571	251
84200	226	85559	225/229/236	86101	223	86502	237	88572	245
84201	226	85560	225/229/236	86102	224	86504	237	88573	249
84202	228	85562	225/229/266	86108	224	86511	236	88574	249
84209	228	85831	270	86110	252	86512	237	88575	249
84211	227	85832	270	86111	224	86513	235	88600	223
84212	227	85834	270	86112	224	86514	235	88601	223
84239	228	85837	273	86113	223	86515	245	88606	225
84308	247	85839	273	86114	223	86516	245	88608	224
84313	226	85856	273	86115	249	86517	236	88609	250
84314	226	85859	270	86118	250	86518	246	88610	250
84318	250	85864	271	86124	249	86519	236	<b>90...</b>	
84400	263/274	85866	274	86126	252	86522	235	9002	91
84402	249	85869	271	86129	251	86523	248	9003	48
84410	249	85873	273	86134	250	86526	247	9005	48
84415	249	85889	272	86139	225	86529	247	9007	14
84416	249	85890	272	86155	248	86532	236	9008	48
84417	227	85891	272	86200	226	86534	245	9011	66
84418	250	85892	272	86201	226	86535	248	9027	195
84426	252	85893	272	86202	228	86539	238	9040	209
84428	251	85894	272	86208	228	86541	237	9041	209
84432	240	85901	270	86211	227	86600	263/274	9042	191
84434	250	85902	270	86212	227	86601	263/274	9043	205
84439	225	85903	273	86213	226	86602	263/274	9044	206
84440	252	85904	270	86214	226	86603	263/274	9046	206
84500	223	85905	273	86215	245	86608	251	9047	192
84501	223	85906	270	86216	256	86616	249	9048	192
84502	224	85907	270	86217	227	86617	226	9049	192
84503	224	85909	270	86218	246	86621	268	9053	191
84508	251	85910	270	86228	247	86641	267	9054	191
84511	224	85911	270	86232	240	86708	250	9056	221
84512	224	85912	273	86239	228	86715	249	9059	221
84513	223	85920	271	86300	230	86716	249	9061	192
84514	223	85930	273	86301	230	86728	251	9062	192

**PROGRAMMA DI FORNITURA**  
**IN ORDINE CRESCENTE IN BASE AL NUMERO DI ARTICOLO**

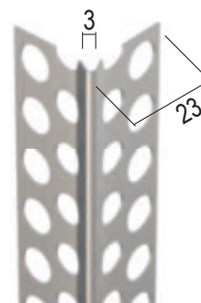
9063	222	9135	22	9335	204/206	9571	46
9071	205	9136	21	9340	210	9579	83
9072	206	9139	281	9341	210	9599	90
9073	206	9141	69	9342	210	95631	69
9074	10	9172	84	9344	210	95632	69
9075	63	9179	84	9345	210	95633	69
9078	83	9181	74	9346	210	96...	
9079	83	9182	74	9348	210	9603	213
9080	177	91010	69	9349	210	9604	213
9081	190	91012	69	9350	210	9605	213
9083	189/204	91013	69	9361	281	9606	213
9085	185	91014	69	9363	203	9607	213
9086	192	91015	69	9385	222/268	9608	214
9087	193	91016	69	93304	65	9609	214
9088	193	91018	69	93305	65	9610	214
9089	193	91020	69	93306	65	9612	214
9090	185	91022	69	93308	65	9613	213
9092	192	91051	45	93310	65	9615	213
9095	209	91081	46	93312	65	9617	213
9096	209	91118	106	93314	65	9619	214
90602	68	92...		93316	65	9626	217
90603	68	9224	65	94...		9627	217
90604	68	9229	51	9402	177	9628	217
90605	68	9272	92	9407	185	9629	217
90606	68	9278	83	9408	186	9630	217
90607	68	9293	40	9409	186	9632	218
90608	68	9294	40	9421	282	9640	218
90609	68	9295	40	9423	281	9641	218
90610	68	9297	91	9424	281	9642	218
90616	68	9298	89	9428	178	9644	218
90804	68	9299	90	9430	178	9645	218
90805	68	92118	106	9431	178	9646	218
90806	68	92122	107	9432	184	9648	218
90808	68	92123	107	9435	200	9649	218
90810	68	92124	107	9436	200	9650	218
90811	68	92125	106	9437	200	9695	214
90812	68	92126	106	9438	179	9697	215
90814	68	93...		9439	179	9699	215
90816	68	9300	205	9440	177	97...	
90818	68	9301	205	9441	177	9736	195
90820	68	9302	207	9442	177	9738	195
90881	10	9303	207	9443	177		
91...		9306	206	9444	181		
9100	44	9309	205	9445	181		
9104	44	9311	195	9446	181		
9110	50	9312	207	9447	181		
9111	50	9313	207	9449	181		
9112	46	9314	207	9450	185		
9113	47	9320	209	9451	185		
9114	78	9321	209	9460	177		
9115	78	9322	209	9461	177		
9116	78	9323	209	9471	204		
9121	70	9324	209	9472	204		
9122	70	9325	209	9484	178		
9123	49	9330	205	9485	178		
9124	70	9331	205	9486	184		
9125	51	9332	206	9487	186		
9130	281	9333	206	95...			
9134	46	9334	204/206	9540	74		

# PARASPIGOLI

## Paraspigolo per intonaco interno

Paraspigolo in alluminio per stucco e intonaco a strato sottile da 3 mm per intonaco interno.

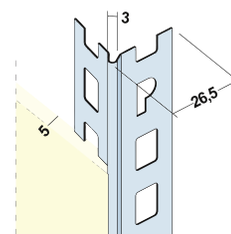
Versione in acciaio inox: 2274



Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
9074	3 mm	250	107593	Alluminio naturale	25 PEZ / 250 PAC
	3 mm	300	107595	Alluminio naturale	25 PEZ / 250 PAC

## Paraspigolo per intonaco interno

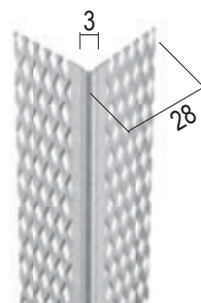
Paraspigolo in alluminio per intonaci riempitivi a partire da 5 mm in interni. Utilizzo dei profili secondo il foglio illustrativo "Progettazione e applicazione dei profili metallici per intonaco".



Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
90881	5 mm	220	112228	Alluminio naturale	25 PEZ / 120 PAC
	5 mm	260	112229	Alluminio naturale	25 PEZ / 120 PAC
	5 mm	300	112230	Alluminio naturale	25 PEZ / 120 PAC

## Paraspigolo per intonaco interno

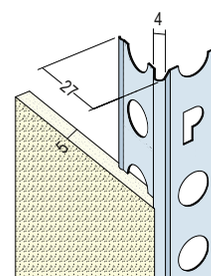
Paraspigolo in acciaio zincato per stucco e intonaco interno a strato sottile da 3 mm.



Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
1087	3 mm	250	109153	Acciaio, zincato	50 PEZ / 47 CAR

## Paraspigolo per intonaco interno

Paraspigolo in lamiera d'acciaio con copertura in zinco-alluminio per intonaco interno a strato sottile da 5 mm.

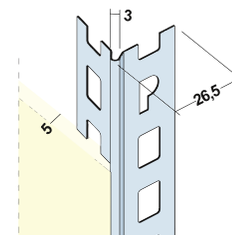


Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
1088	5 mm	200	108510	Acciaio, Aluzinc	25 PEZ / 120 PAC
	5 mm	220	108532	Acciaio, Aluzinc	25 PEZ / 120 PAC
	5 mm	250	108270	Acciaio, Aluzinc	25 PEZ / 120 PAC
	5 mm	260	108243	Acciaio, Aluzinc	25 PEZ / 120 PAC
	5 mm	270	108533	Acciaio, Aluzinc	25 PEZ / 120 PAC
	5 mm	280	115168	Acciaio, Aluzinc	25 PEZ / 120 PAC
	5 mm	300	108244	Acciaio, Aluzinc	25 PEZ / 120 PAC

## Paraspigolo per intonaco interno

Paraspigolo in lamiera d'acciaio con copertura in alluminio zincato, per intonaci riempitivi a partire da 5 mm in interni. Utilizzo dei profili secondo il foglio illustrativo "Progettazione e applicazione dei profili metallici per intonaco".

Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
<b>10881</b>	5 mm	200	114934	Acciaio, Aluzinc	25 PEZ / 100 PAC
	5 mm	220	114938	Acciaio, Aluzinc	25 PEZ / 100 PAC
	5 mm	250	114939	Acciaio, Aluzinc	25 PEZ / 100 PAC
	5 mm	260	114940	Acciaio, Aluzinc	25 PEZ / 100 PAC
	5 mm	270	114941	Acciaio, Aluzinc	25 PEZ / 100 PAC
	5 mm	280	114942	Acciaio, Aluzinc	25 PEZ / 100 PAC
	5 mm	300	114943	Acciaio, Aluzinc	25 PEZ / 100 PAC

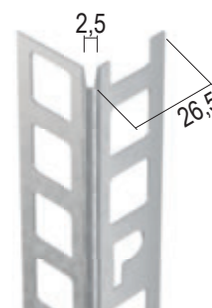


## Paraspigolo per intonaco interno

Paraspigolo in acciaio zincato per intonaco interno a strato sottile da 6 mm.

Versione in alluminio : 9104

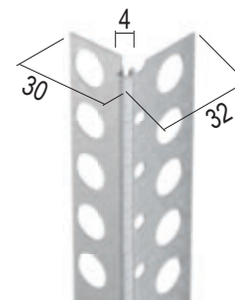
Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
<b>1084</b>	6 mm	250	100789	Acciaio, zincato	25 PEZ / 77 PAC



## Paraspigolo per passaggio da cartongesso a intonaco interno

Paraspigolo in acciaio zincato per il passaggio dallo stucco per cartongesso da 2 mm all'intonaco da 8 mm.

Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
<b>1058</b>	8 / 2 mm	260	108993	Acciaio, zincato	15 PEZ / 132 PAC

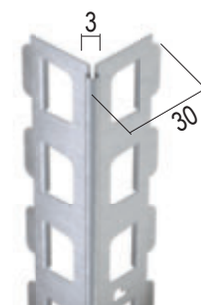


## Paraspigolo per intonaco interno

Paraspigolo in acciaio zincato per intonaco interno da 8 mm.

Versione in alluminio : 9100

Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
<b>1026</b>	8 mm	250	100095	Acciaio, zincato	25 PEZ / 66 PAC
	8 mm	300	102472	Acciaio, zincato	25 PEZ / 66 PAC
	10 mm	200	100045	Acciaio, zincato	25 PEZ / 66 PAC
	10 mm	225	100052	Acciaio, zincato	25 PEZ / 66 PAC
<b>1018</b>	10 mm	250	100054	Acciaio, zincato	25 PEZ / 66 PAC
	10 mm	260	103058	Acciaio, zincato	25 PEZ / 66 PAC
	10 mm	275	100056	Acciaio, zincato	25 PEZ / 66 PAC
	10 mm	300	100061	Acciaio, zincato	25 PEZ / 66 PAC



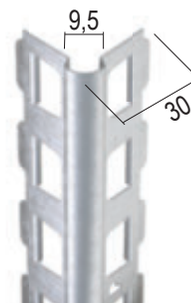
# PARASPIGOLI

## Paraspigolo per intonaco interno

Paraspigolo in acciaio zincato per intonaco interno da 8 mm.

**Raggio:** 4,75 mm  
**Versione in acciaio inox:** 2215

**Nota:**  
Sviluppato appositamente per scuole e asili. Soddisfa le linee guida e i requisiti di legge delle norme antinfortunistiche (vedi informazioni tecniche).

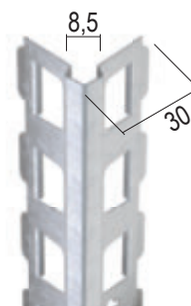


Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancate
	8 mm	240	100555	Acciaio, zincato	25 PEZ / 66 PAC
<b>1015</b>	8 mm	250	100563	Acciaio, zincato	25 PEZ / 66 PAC
	8 mm	300	100568	Acciaio, zincato	25 PEZ / 66 PAC

## Paraspigolo per intonaco interno

Paraspigolo in acciaio zincato per intonaco interno da 8 mm.

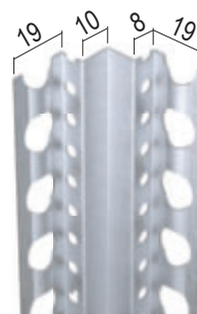
Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancate
	8 mm	200	100587	Acciaio, zincato	25 PEZ / 66 PAC
	8 mm	225	100604	Acciaio, zincato	25 PEZ / 66 PAC
<b>1017</b>	8 mm	250	100614	Acciaio, zincato	25 PEZ / 66 PAC
	8 mm	260	100616	Acciaio, zincato	25 PEZ / 66 PAC
	8 mm	270	100617	Acciaio, zincato	25 PEZ / 66 PAC
	8 mm	300	102964	Acciaio, zincato	25 PEZ / 66 PAC



## Profilo per angolo interno per intonaco interno

Profilo in acciaio zincato per angoli interni per intonaco interno da 8 mm.

Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancate
<b>1004</b>	8 mm	260	109646	Acciaio, zincato	25 PEZ / 132 PAC

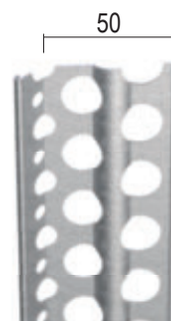


## Paraspigolo per intonaco interno

Paraspigolo in acciaio zincato per intonaco interno con diversi spessori. Utilizzabile anche nella zona della spalletta in caso di spessori di intonaco variabili.

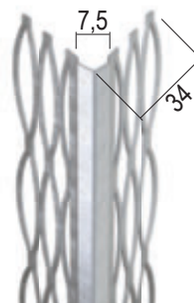
**Versione in alluminio :** 91051  
**Versione in acciaio inox:** 2251

Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancate
<b>1051</b>	9 mm	250	100595	Acciaio, zincato	15 PEZ / 100 PAC
	9 mm	300	103569	Acciaio, zincato	15 PEZ / 88 PAC



## Paraspigolo per intonaco interno

Paraspigolo in acciaio zincato per intonaco interno **Versione in alluminio : 9007**  
da 10 mm con zincatura maggiorata  
per una migliore protezione dalla corrosione.

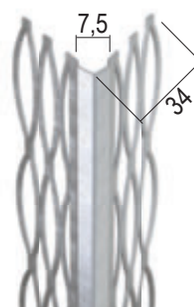


Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
<b>1007Z</b>	10 mm	200	106131	Acciaio, zincato	25 PEZ / 80 PAC
	10 mm	225	106125	Acciaio, zincato	25 PEZ / 80 PAC
	10 mm	250	105921	Acciaio, zincato	25 PEZ / 81 PAC
	10 mm	260	105920	Acciaio, zincato	25 PEZ / 81 PAC
	10 mm	275	106025	Acciaio, zincato	25 PEZ / 81 PAC
	10 mm	300	105922	Acciaio, zincato	25 PEZ / 81 PAC

## Paraspigolo per intonaco interno

Paraspigolo in acciaio zincato **Versione in alluminio : 9007**  
per intonaco interno da 10 mm.

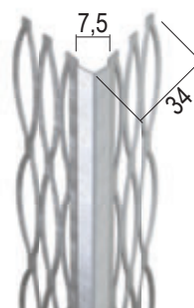
Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
<b>1007</b>	10 mm	150	100000	Acciaio, zincato	25 PEZ / 80 PAC
	10 mm	160	100094	Acciaio, zincato	25 PEZ / 80 PAC
	10 mm	180	100096	Acciaio, zincato	25 PEZ / 80 PAC
	10 mm	200	100383	Acciaio, zincato	25 PEZ / 80 PAC
	10 mm	220	100399	Acciaio, zincato	25 PEZ / 80 PAC
	10 mm	225	100403	Acciaio, zincato	25 PEZ / 80 PAC
	10 mm	250	100092	Acciaio, zincato	25 PEZ / 81 PAC
	10 mm	260	100414	Acciaio, zincato	25 PEZ / 81 PAC
	10 mm	270	100425	Acciaio, zincato	25 PEZ / 81 PAC
	10 mm	275	100429	Acciaio, zincato	25 PEZ / 81 PAC
	10 mm	280	103101	Acciaio, zincato	25 PEZ / 81 PAC
	10 mm	300	100437	Acciaio, zincato	25 PEZ / 81 PAC



## Paraspigolo per intonaco interno

Paraspigolo in acciaio zincato **Versione in alluminio : 9007**  
per intonaco interno da 10 mm.

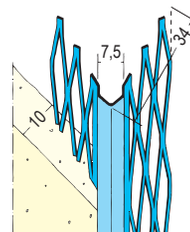
Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
<b>10077</b>	10 mm	150	106478	Acciaio, zincato	25 PEZ / 80 PAC
	10 mm	160	115179	Acciaio, zincato	25 PEZ / 80 PAC
	10 mm	200	107991	Acciaio, zincato	25 PEZ / 80 PAC
	10 mm	220	106513	Acciaio, zincato	25 PEZ / 80 PAC
	10 mm	225	114633	Acciaio, zincato	25 PEZ / 80 PAC
	10 mm	250	107038	Acciaio, zincato	25 PEZ / 81 PAC
	10 mm	260	106477	Acciaio, zincato	25 PEZ / 81 PAC
	10 mm	270	107945	Acciaio, zincato	25 PEZ / 81 PAC
	10 mm	275	106480	Acciaio, zincato	25 PEZ / 81 PAC
	10 mm	280	107965	Acciaio, zincato	25 PEZ / 81 PAC
	10 mm	300	106514	Acciaio, zincato	25 PEZ / 81 PAC



# PARASPIGOLI

## Paraspigolo per intonaco interno

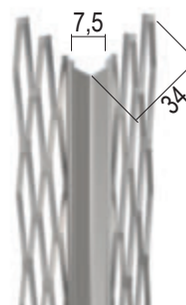
Paraspigolo in acciaio con copertura in zinco-alluminio per intonaco interno da 10 mm.



Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
1007A	10 mm	260	108297	Acciaio, Aluzinc	25 PEZ / 81 PAC
	10 mm	300	108298	Acciaio, Aluzinc	25 PEZ / 81 PAC

## Paraspigolo per intonaco interno

Paraspigolo in alluminio per intonaco interno da 10 mm.



Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
9007	10 mm	260	108400	Alluminio naturale	25 PEZ / 81 PAC
	10 mm	275	108290	Alluminio naturale	25 PEZ / 81 PAC
	10 mm	300	108291	Alluminio naturale	25 PEZ / 81 PAC

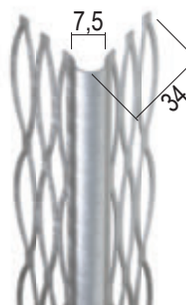
## Paraspigolo per intonaco interno

Paraspigolo in acciaio zincato per intonaco interno da 10 mm.

**Raggio:** 3,75 mm

**Nota:**

Sviluppato appositamente per scuole e asili. Soddisfa le linee guida e i requisiti di legge delle norme antinfortunistiche (vedi informazioni tecniche).

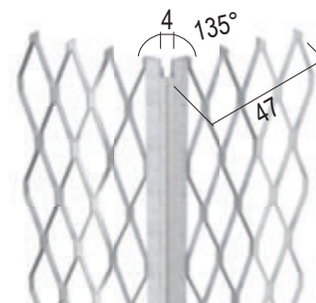


Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
1005	10 mm	250	100043	Acciaio, zincato	25 PEZ / 81 PAC
	10 mm	260	102763	Acciaio, zincato	25 PEZ / 81 PAC
	10 mm	300	100070	Acciaio, zincato	25 PEZ / 81 PAC

## Paraspigolo 135° per intonaco interno ed esterno

Paraspigolo in acciaio zincato con copertura in zinco maggiorato per una migliore protezione dalla corrosione per intonaco interno ed esterno da 10 mm.

**Posizione angolare:** 135°



SVENDITA

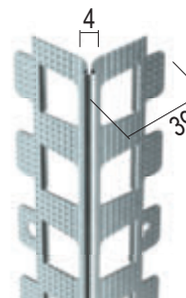
Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
1044Z	10 mm	250	100540	Acciaio, zincato	15 PEZ / 42 PAC

## Paraspigolo per intonaco interno ed esterno

Paraspigolo in acciaio zincato con copertura in zinco maggiorata per una migliore protezione dalla corrosione per intonaco interno ed esterno da 10 mm.



**POWER GRIP**



Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
1022Z	10 mm	250	117723	Acciaio, zincato	15 PEZ / 56 PAC
	10 mm	300	117724	Acciaio, zincato	15 PEZ / 56 PAC

## Paraspigolo per intonaco interno ed esterno

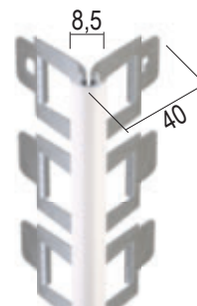
Paraspigolo alettato in acciaio zincato con copertura in PVC per la realizzazione di archi. Per intonaco interno ed esterno da 12 mm.

**Colore:** 10 - bianco

**Raggio:** 4 mm

**Nota:**

Raggio minimo possibile 50 cm. Sviluppato appositamente per scuole e asili. Soddisfa le linee guida e i requisiti delle norme antinfortunistiche di legge (vedi informazioni tecniche).



Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancate
1041	12 mm	250	100486	Acciaio zincato con rivestimento in PVC	15 PEZ / 35 CAR

## Paraspigolo per intonaco interno

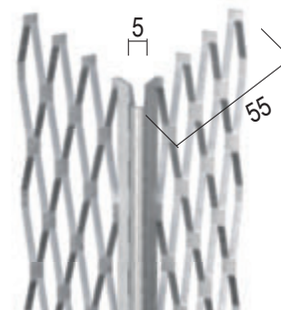
Paraspigolo in acciaio zincato per intonaco interno da 20 mm.

**Raggio:** 2,5 mm

**Versione in acciaio inox:** 7483

**Nota:**

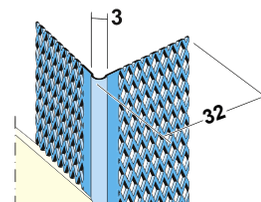
Sviluppato appositamente per scuole e asili. Soddisfa le linee guida e i requisiti di legge delle norme antinfortunistiche (vedi informazioni tecniche).



Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancate
7426	20 mm	300	102491	Acciaio, zincato	25 PEZ / 72 CAR

## Paraspigolo per intonaco interno

Paraspigolo in lamiera d'acciaio con copertura zinco-alluminio per interni, con testa stretta. Utilizzo dei profili secondo il foglio illustrativo "Progettazione e applicazione dei profili metallici per intonaco".



Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancate
10882	2 mm	275	115335	Acciaio, Aluzinc	60 PEZ / 30 CAR

## Staffa piccola

Staffa in acciaio zincato per il fissaggio dei profili paraspigolo.

**Adatto per il prodotto:** 2026

**Nota:**

Fissaggio mediante cementazione o avvitamento. Fabbisogno: 2 pezzi/metro.



Articolo n.	Codice	Materiale	Imballo / Bancate
2072	101211	Acciaio, zincato	20 PEZ / 87 CAR

## Staffa grande

Staffa in acciaio zincato per il fissaggio dei profili paraspigolo.

**Adatto per il prodotto:** 2027

**Nota:**

Fissaggio tramite cementazione o Avvitare. Fabbisogno: 2 pezzi/metro.



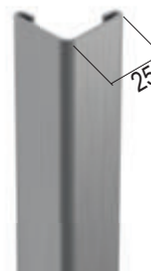
Articolo n.	Codice	Materiale	Imballo / Bancate
2073	101225	Acciaio, zincato	20 PEZ / 87 CAR

# PARASPIGOLI

## Paraspigolo

Paraspigolo in acciaio inossidabile per fissaggio meccanico sui bordi in ambienti molto utilizzati. Superficie opaca. Spessore intonaco con ancorante 16 mm.

**Raggio:** 4 mm  
**Adatto per il prodotto:** 2072  
**Nota:**  
 Sviluppato appositamente per scuole e asili. Soddisfa le linee guida e i requisiti di legge delle norme antinfortunistiche (vedi informazioni tecniche).

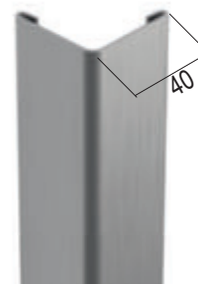


Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
	16 mm	200	101159	Acciaio inossidabile	15 PEZ / 175 PAC
<b>2026</b>	16 mm	250	101161	Acciaio inossidabile	15 PEZ / 175 PAC
	16 mm	300	101164	Acciaio inossidabile	15 PEZ / 175 PAC

## Paraspigolo

Profilo di protezione dei bordi in acciaio inossidabile per fissaggio meccanico sui bordi in ambienti molto utilizzati. Superficie opaca. Spessore intonaco con ancorante 21 mm.

**Raggio:** 10 mm  
**Adatto per il prodotto:** 2073  
**Nota:**  
 Sviluppato appositamente per scuole e asili. Soddisfa le linee guida e i requisiti di legge delle norme antinfortunistiche (vedi informazioni tecniche).



Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
	21 mm	200	101172	Acciaio inossidabile	6 PEZ / 100 PAC
<b>2027</b>	21 mm	250	101175	Acciaio inossidabile	6 PEZ / 100 PAC
	21 mm	300	101179	Acciaio inossidabile	6 PEZ / 100 PAC

## Paraspigolo

Profilo di protezione dei bordi in acciaio inossidabile per il successivo montaggio adesivo sui bordi in ambienti molto utilizzati. Superficie rettificata, grana 320.

**Raggio:** 3,5 mm  
**Nota:**  
 Sviluppato appositamente per scuole e asili. Soddisfa le linee guida e i requisiti di legge delle norme antinfortunistiche (vedi informazioni tecniche).



Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
<b>2066</b>		250	101221	Acciaio inossidabile	6 PEZ / 63 PAC

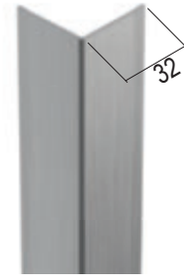
## Paraspigolo

Profilo di protezione dei bordi in acciaio inossidabile per il successivo montaggio adesivo sui bordi in ambienti molto utilizzati. Superficie rettificata, grana 320.

**Raggio:** 3,5 mm

**Nota:**

Sviluppato appositamente per scuole e asili. Soddisfa le linee guida e i requisiti di legge delle norme antinfortunistiche (vedi informazioni tecniche).



Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancate
2041		200	101194	Acciaio inossidabile	6 PEZ / 150 PAC
		250	101201	Acciaio inossidabile	6 PEZ / 150 PAC

## Guida a T per intonaco interno

Guida a T in acciaio zincato per intonaco interno da 6 mm.

Versione in alluminio : 9003  
Versione in acciaio inox: 2206

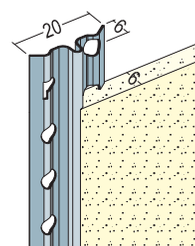


Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
1106	6 mm	250	111969	Acciaio, zincato	50 PEZ / 80 PAC
	6 mm	260	111970	Acciaio, zincato	50 PEZ / 80 PAC
	6 mm	275	111971	Acciaio, zincato	50 PEZ / 70 PAC
	6 mm	300	111972	Acciaio, zincato	50 PEZ / 70 PAC

## Guida a T per intonaco interno

Guida a T in lamiera d'acciaio con copertura in zinco-alluminio per intonaco interno da 6 mm.

Spessore del materiale: 0,5 mm



Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
1089	6 mm	260	111930	Acciaio, Aluzinc	50 PEZ / 80 PAC
	6 mm	300	115326	Acciaio, Aluzinc	43 PEZ / 80 PAC

## Guida a T per intonaco interno

Guida a T in acciaio zincato per intonaco interno da 6 mm.

**Istruzioni per l'elaborazione:** In Feuchträumen sind generell Edelstahlprofile einzubauen. Ausnahme bilden häusliche Küchen und Bäder. Verzinkte Profile müssen nach Fertigstellung des Unterputzes entfernt werden.



Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
11066	6 mm	250	119116	Acciaio, zincato	50 PEZ / 80 PAC
	6 mm	260	119117	Acciaio, zincato	50 PEZ / 80 PAC
	6 mm	275	119118	Acciaio, zincato	50 PEZ / 70 PAC
	6 mm	300	119119	Acciaio, zincato	50 PEZ / 70 PAC

## Guida a T per intonaco interno

Guida a T in acciaio zincato per intonaco interno da 8 mm.

Versione in alluminio : 9008  
Versione in acciaio inox: 2208



Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
1108	8 mm	250	111995	Acciaio, zincato	50 PEZ / 100 PAC
	8 mm	260	111996	Acciaio, zincato	50 PEZ / 90 PAC
	8 mm	275	111998	Acciaio, zincato	50 PEZ / 90 PAC
	8 mm	300	111999	Acciaio, zincato	50 PEZ / 80 PAC

## Guida a T per intonaco interno

Guida a T in acciaio zincato  
per intonaco interno da 10 mm.

Versione in alluminio : 9005  
Versione in acciaio inox: 2205



Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
<b>1105</b>	10 mm	250	111965	Acciaio, zincato	50 PEZ / 64 PAC
	10 mm	260	111966	Acciaio, zincato	50 PEZ / 64 PAC
	10 mm	275	111967	Acciaio, zincato	50 PEZ / 56 PAC
	10 mm	300	111968	Acciaio, zincato	50 PEZ / 56 PAC



## Guida a T per intonaco interno

Guida a T in acciaio zincato  
per intonaco interno da 10 mm.

**Istruzioni per l'elaborazione:** In Feuchträumen sind generell Edelstahlprofile einzubauen. Ausnahme bilden häusliche Küchen und Bäder. Verzinkte Profile müssen nach Fertigstellung des Unterputzes entfernt werden.

Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
<b>11055</b>	10 mm	250	119110	Acciaio, zincato	50 PEZ / 64 PAC
	10 mm	260	119111	Acciaio, zincato	50 PEZ / 64 PAC
	10 mm	275	119112	Acciaio, zincato	50 PEZ / 56 PAC
	10 mm	300	119113	Acciaio, zincato	50 PEZ / 56 PAC



## Guida a T per intonaco interno

Guida a T in acciaio zincato  
per intonaco interno da 12 mm.

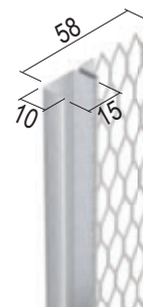
Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
<b>1104</b>	12 mm	250	111992	Acciaio, zincato	50 PEZ / 56 PAC



## Profilo di raccordo per intonaco interno

Profilo di delimitazione in acciaio zincato con scuretto 15 mm per intonaco interno da 10 mm.

**Scuretto:** 15 mm  
**Versione in acciaio inox:** 2241

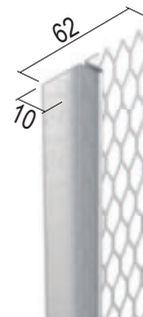


Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
<b>1312</b>	10 mm	250	115992	Acciaio, zincato	15 PEZ / 47 CAR
	10 mm	300	115993	Acciaio, zincato	15 PEZ / 47 CAR

## Profilo di raccordo per intonaco interno

Profilo di delimitazione in acciaio zincato con scuretto 20 mm per intonaco interno da 10 mm.

**Scuretto:** 20 mm



Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
<b>1306</b>	10 mm	250	115990	Acciaio, zincato	15 PEZ / 47 CAR
	10 mm	300	115991	Acciaio, zincato	15 PEZ / 47 CAR

## Profilo di raccordo per intonaco interno

Profilo di delimitazione in acciaio zincato con scuretto 20 mm per intonaco interno da 14 mm.

**Scuretto:** 20 mm  
**Versione in acciaio inox:** 2263



Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
<b>1301</b>	14 mm	250	115988	Acciaio, zincato	15 PEZ / 47 CAR
	14 mm	300	115989	Acciaio, zincato	150 PEZ / 47 CAR

## Profilo di delimitazione per intonaco interno

Profilo di delimitazione in acciaio zincato per intonaco interno da 3 mm.

Versione in alluminio : 9136  
Versione in acciaio inox: 2136

Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
<b>1236</b>	3 mm	250	115636	Acciaio, zincato	25 PEZ / 180 PAC
	3 mm	260	115634	Acciaio, zincato	25 PEZ / 180 PAC
	3 mm	300	115635	Acciaio, zincato	25 PEZ / 150 PAC



## Profilo di delimitazione per intonaco interno

Profilo di delimitazione in alluminio per intonaco interno da 3 mm.

Versione in acciaio inox: 2136

Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
<b>9136</b>	3 mm	250	101938	Alluminio naturale	25 PEZ / 144 PAC
	3 mm	300	108708	Alluminio naturale	25 PEZ / 144 PAC



## Profilo di delimitazione per intonaco interno

Profilo di delimitazione in acciaio con copertura in zinco-alluminio per intonaco interno da 6 mm.

Versione in alluminio : 9123  
Versione in acciaio inox: 2135

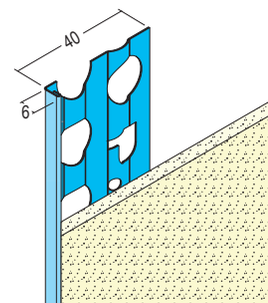
Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
<b>1216</b>	6 mm	250	115628	Acciaio, zincato	25 PEZ / 180 PAC
	6 mm	260	115626	Acciaio, zincato	25 PEZ / 180 PAC
	6 mm	270	115950	Acciaio, zincato	25 PEZ / 180 PAC
	6 mm	300	115627	Acciaio, zincato	25 PEZ / 150 PAC



## Profilo di delimitazione per intonaco interno

Profilo di delimitazione in acciaio con copertura in zinco-alluminio per intonaco interno da 6 mm.

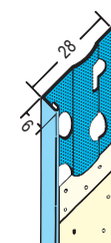
Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
<b>12164</b>	6 mm	260	118641	Acciaio, Aluzinc	25 PEZ / 100 PAC
	6 mm	300	118642	Acciaio, Aluzinc	25 PEZ / 100 PAC



## Profilo di delimitazione per intonaco interno

Profilo di delimitazione in acciaio con copertura in zinco-alluminio per intonaco interno da 6 mm.

Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
<b>1216A</b>	6 mm	260	115619	Acciaio, Aluzinc	25 PEZ / 180 PAC
	6 mm	300	115620	Acciaio, Aluzinc	25 PEZ / 150 PAC

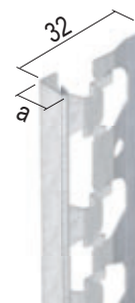


# PROFILI DI DELIMITAZIONE

## Profilo di delimitazione per intonaco interno

profilo di delimitazione in acciaio zincato per intonaco interno da 9 mm.

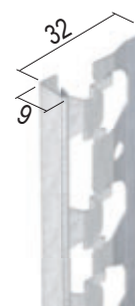
Versione in alluminio : 9111  
Versione in acciaio inox: 2178



Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
1211	9 mm	250	107972	Acciaio, zincato	25 PEZ / 100 PAC
	9 mm	260	107974	Acciaio, zincato	25 PEZ / 100 PAC
	9 mm	300	107973	Acciaio, zincato	25 PEZ / 90 PAC
1210	14 mm	250	107946	Acciaio, zincato	25 PEZ / 80 PAC
	14 mm	300	107947	Acciaio, zincato	25 PEZ / 80 PAC

## Profilo di delimitazione per intonaco interno

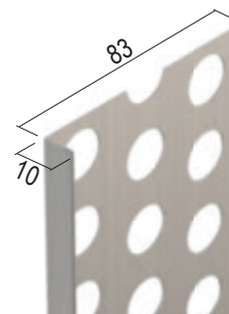
Profilo di delimitazione in acciaio zincato per intonaco interno da 9 mm.



Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
12111	9 mm	250	119070	Acciaio, zincato	25 PEZ / 100 PAC
	9 mm	260	119075	Acciaio, zincato	25 PEZ / 100 PAC
	9 mm	300	119076	Acciaio, zincato	25 PEZ / 90 PAC

## Profilo di delimitazione per intonaco interno

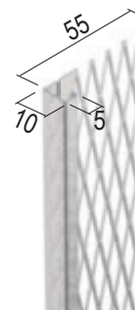
Profilo di delimitazione in alluminio con lato per intonaco extra lungo. Per intonaco interno da 10 mm.



Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
9135	10 mm	250	105937	Alluminio naturale	20 PEZ / 150 PAC

## Profilo di delimitazione per intonaco interno

Profilo di delimitazione in acciaio zincato con lato in lamiera stirata e bordo aggiuntivo di 5 mm per intonaco interno da 10 mm.



Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
1231	10 mm	250	102319	Acciaio, zincato	25 PEZ / 70 PAC
	10 mm	260	102322	Acciaio, zincato	25 PEZ / 70 PAC
	10 mm	300	102327	Acciaio, zincato	25 PEZ / 70 PAC
1235	10 mm	250	119040	Acciaio, zincato	24 PEZ / 72 PAC
	10 mm	260	119041	Acciaio, zincato	24 PEZ / 72 PAC
	10 mm	300	119042	Acciaio, zincato	24 PEZ / 72 PAC

**NUOVO**

**NUOVO**

**NUOVO**

## Abschlussprofil für den Innenputz mit Schaumband

Putzabschlussprofil 10 mm mit Schaumband

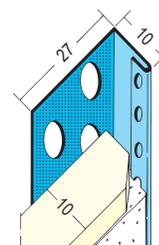


Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
12351	10 mm	250	120277	Acciaio, zincato	16 PEZ / 49 CAR

## Profilo di delimitazione per intonaco interno

Profilo di delimitazione in acciaio zincato con copertura in zinco-alluminio con fori per la stuccatura.

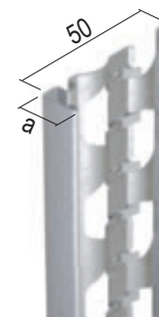
Per cartongesso da 10 mm.



Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
1212A		300	115765	Acciaio, Aluzinc	25 PEZ / 100 PAC

## Profilo di delimitazione per intonaco interno

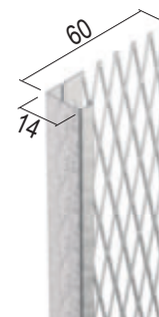
Profilo di delimitazione in acciaio zincato per intonaco interno da 12 mm.



Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
1218	12 mm	250	107449	Acciaio, zincato	25 PEZ / 64 PAC
	12 mm	300	107450	Acciaio, zincato	25 PEZ / 64 PAC
1220	18 mm	250	107468	Acciaio, zincato	25 PEZ / 55 PAC
	18 mm	300	107469	Acciaio, zincato	25 PEZ / 55 PAC

## Profilo di delimitazione per intonaco interno

Profilo di delimitazione in acciaio zincato con lato in lamiera stirata e bordo aggiuntivo di 5 mm per intonaco interno da 14 mm.



Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
1230	14 mm	250	102307	Acciaio, zincato	25 PEZ / 60 PAC
	14 mm	300	102311	Acciaio, zincato	25 PEZ / 60 PAC

## Profilo di raccordo e delimitazione per intonaco interno

Profilo di raccordo e di delimitazione in acciaio zincato per intonaco interno da 14 mm.



Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
1321	14 mm	300	101276	Acciaio, zincato	15 PEZ / 65 PAC

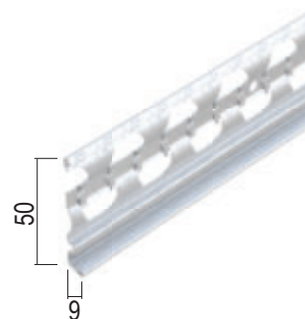
# PROFILI DI ZOCCOLO

## Profilo di zoccolo per intonaco interno

Profilo di zoccolo in acciaio zincato per intonaco interno da 9 mm.

Posizione angolare: 110°

Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
<b>1219</b>	9 mm	250	107485	Acciaio, zincato	25 PEZ / 60 PAC
	9 mm	300	107486	Acciaio, zincato	25 PEZ / 60 PAC



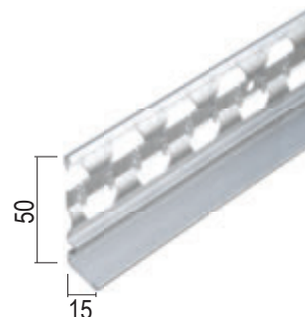
## Profilo di zoccolo per intonaco interno

Profilo di zoccolo in acciaio zincato per intonaco interno da 15 mm.

Posizione angolare: 110°

Versione in acciaio inox: 2229

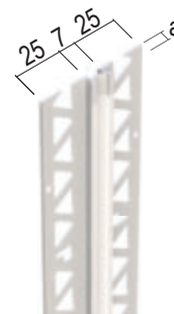
Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
<b>1214</b>	15 mm	300	107610	Acciaio, zincato	25 PEZ / 60 PAC



## Profilo per giunto di dilatazione per intonaco interno

Profilo per giunti di dilatazione in PVC rigido e sezione centrale in PVC morbido per intonaco interno ed esterno da 6 mm, per l'uso su superfici e angoli interni. All'esterno e in ambienti umidi solo per uso verticale.

**Colore:** 10 - bianco  
**Dilatazione:** +/-1,5 mm

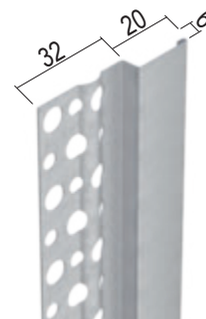


Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
<b>3753</b>	6 mm	275	110683	PVC	25 PEZ / 36 CAR
<b>3754</b>	10 mm	275	110695	PVC	25 PEZ / 36 CAR

## Profilo per giunto di dilatazione per intonaco interno

Profilo per giunti di dilatazione in acciaio zincato con copertura in zinco maggiorato per intonaco interno da 6 mm.

**Dilatazione:** +/-5 mm  
**Versione in acciaio inox:** 2236;2135  
**Nota:**  
Per le possibili combinazioni di profili vedere la scheda tecnica.

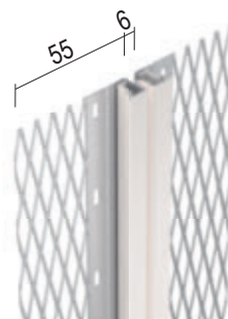


Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
<b>1206Z</b>	6 mm	250	100769	Acciaio, zincato	25 PEZ / 130 PAC
	6 mm	300	100785	Acciaio, zincato	25 PEZ / 130 PAC

## Profilo giunto di dilatazione, intonaco interno ed esterno

Profilo per giunti di dilatazione in acciaio zincato e sezione centrale in PVC morbido per intonaco interno ed esterno da 10 mm. All'esterno solo per uso verticale.

**Colore:** 10 - bianco  
**Versione in acciaio inox:** 7541  
**Dilatazione:** +/-1,5 mm

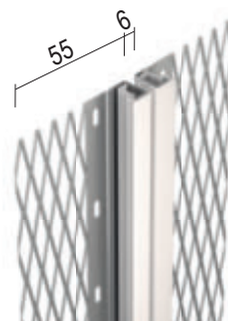


Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
<b>7501</b>	10 mm	300	102505	Acciaio zincato con rivestimento in PVC	10 PEZ / 24 CAR
<b>7503</b>	14 mm	300	102506	Acciaio zincato con rivestimento in PVC	10 PEZ / 24 CAR

## Profilo giunto di dilatazione, intonaco interno ed esterno

Profilo per giunti di dilatazione in acciaio inox e sezione centrale in PVC morbido per intonaco interno ed esterno da 10 mm. All'esterno e in ambienti umidi solo per uso verticale.

**Colore:** 10 - bianco  
**Dilatazione:** +/-1,5 mm



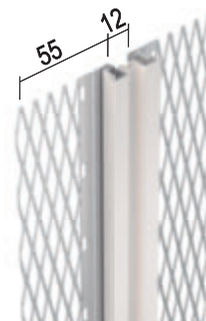
Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
<b>7541</b>	10 mm	300	102514	Acciaio inossidabile, con rivestimento in PVC	10 PEZ / 24 CAR

## PROFILI PER FUGHE

### Profilo giunto di dilatazione, intonaco interno ed esterno

Profilo per giunti di dilatazione in acciaio inossidabile e sezione centrale in PVC morbido per intonaco interno ed esterno da 10 mm, per l'uso su superfici e angoli interni. All'esterno e in ambienti umidi solo per uso verticale.

**Colore:** 10 - bianco  
**Dilatazione:** +4/-3 mm



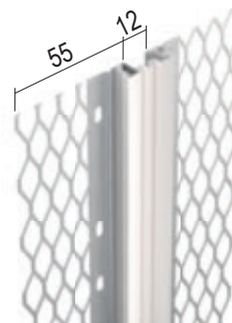
Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
7571	10 mm	300	102517	Acciaio inossidabile, con rivestimento in PVC	10 PEZ / 24 CAR
7573	14 mm	300	102518	Acciaio inossidabile, con rivestimento in PVC	10 PEZ / 24 CAR

### Profilo giunto di dilatazione, intonaco interno ed esterno

Profilo per giunti di dilatazione in acciaio zincato e sezione centrale in PVC morbido per intonaco interno ed esterno da 10 mm, per l'uso su superfici e angoli interni. All'esterno solo per uso verticale.

**Colore:** 10 - bianco  
**Dilatazione:** +4/-3 mm

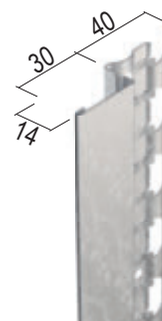
Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
7521	10 mm	300	102509	Acciaio zincato con rivestimento in PVC	10 PEZ / 24 CAR
7523	14 mm	300	102511	Acciaio zincato con rivestimento in PVC	10 PEZ / 24 CAR



### Profilo per giunto di dilatazione per intonaco interno

Profilo per giunti di dilatazione in acciaio zincato con copertura in zinco maggiorato per intonaco interno da 14 mm.

**Dilatazione:** +/-10 mm  
**Nota:**  
Per le possibili combinazioni di profili vedere la scheda tecnica.

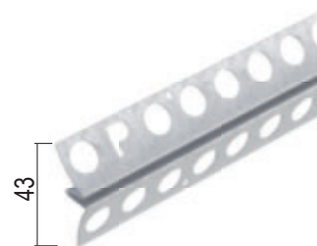


Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
1201Z	14 mm	250	108133	Acciaio, zincato	15 PEZ / 81 PAC
	14 mm	300	108134	Acciaio, zincato	15 PEZ / 81 PAC

## Binario per quadri per intonaco interno

Binario per quadri in acciaio zincato per intonaco interno da 12 mm.

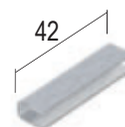
**Nota:**  
Per estendere il binario utilizzare il connettore 1113, da ordinare separatamente.  
Ganci per quadri coordinati articolo 1114.



Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
1110	12 mm	250	100942	Acciaio, zincato	25 PEZ / 42 PAC

## Connettore per binario 1110 per intonaco interno

Connettore in acciaio zincato per binario per quadri 1110 per intonaco interno.



Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
1113		3	101003	Acciaio, zincato	20 PEZ / 4000 SAC

## Gancio per quadri per binario 1110 per intonaco interno

Gancio portafoto in ottone nichelato per binario per quadri 1110 per intonaco interno.

**Nota:**  
Adatto solo per binario per quadri 1110.



Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
1114		3	102339	Ottone	25 PEZ / 99 CAR

# PANNELLI PORTAINTONACO

## Rete porta intonaco per interno ed esterno (Stucanet 33)

Pannello portaintonaco per intonaco interno ed esterno realizzato in filo di acciaio inossidabile. Strato intermedio in cartone che assorbe l'umidità.

**Nota:**  
Dimensioni tavola: 258,5 x 33 cm (0,85 m<sup>2</sup>)



Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
17709	20 mm	258	116294	Acciaio, zincato	15 PEZ / 50 PAC

## Rete porta intonaco per interno ed esterno (Stucanet S)

Pannello portaintonaco per intonaco interno ed esterno realizzato in filo di acciaio inossidabile. Strato intermedio in cartone che assorbe l'umidità.

**Nota:**  
Dimensioni tavola: 240 x 70 cm (1,68 m<sup>2</sup>)



Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
17710	20 mm	240	116295	Acciaio, zincato	15 PEZ / 25 PAC

## Rete porta intonaco per interno ed esterno (Stucanet SE)

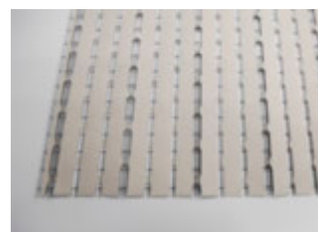
Pannello portaintonaco per intonaco interno ed esterno realizzato in filo di acciaio inossidabile. Strato intermedio in cartone che assorbe l'umidità.

**Nota:**  
Dimensioni tavola: 240 x 70 cm (1,68 m<sup>2</sup>)



Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
17708	20 mm	240	116293	Acciaio inossidabile	15 PEZ / 25 PAC

## Base in gesso per intonaci interni ed esterni (Stuc. 80)

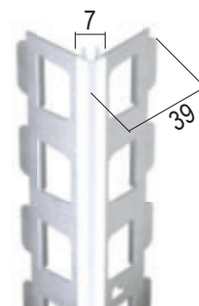


Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
17711	20 mm	240	120339	Acciaio, zincato	15 PEZ / 8 PAC

## Paraspigolo per intonaco esterno

Paraspigolo in acciaio zincato  
con copertura in PVC  
per intonaco esterno da 8 mm.

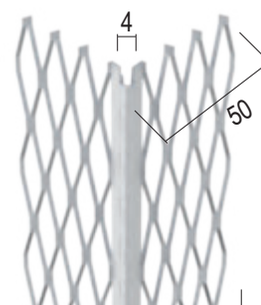
Colore: 10 - bianco



Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
<b>1023</b>	8 mm	250	100082	Acciaio zincato con rivestimento in PVC	15 PEZ / 90 PAC
	8 mm	300	100084	Acciaio zincato con rivestimento in PVC	15 PEZ / 90 PAC

## Paraspigolo per intonaco interno ed esterno

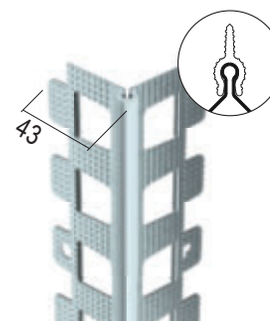
Paraspigolo in acciaio zincato  
con copertura in zinco maggiorato  
per una migliore protezione dalla corrosione  
per intonaco interno ed esterno da 10 mm.



Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Lunghezza lati	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
<b>1085Z</b>	10 mm	250	50 mm	100803	Acciaio, zincato	15 PEZ / 42 PAC
	10 mm	300	50 mm	100811	Acciaio, zincato	15 PEZ / 42 PAC
<b>1045Z</b>	12 mm	260	45 mm	113659	Acciaio, zincato	15 PEZ / 42 PAC
	12 mm	300	45 mm	113658	Acciaio, zincato	15 PEZ / 42 PAC
<b>1043Z</b>	15 mm	225	50 mm	108704	Acciaio, zincato	15 PEZ / 48 PAC
	15 mm	250	50 mm	100508	Acciaio, zincato	15 PEZ / 48 PAC
<b>1043Z</b>	15 mm	260	50 mm	103936	Acciaio, zincato	15 PEZ / 48 PAC
	15 mm	275	50 mm	100520	Acciaio, zincato	15 PEZ / 48 PAC
	15 mm	300	50 mm	100530	Acciaio, zincato	15 PEZ / 48 PAC

## Paraspigolo per intonaco esterno

Paraspigolo in acciaio zincato  
con copertura in PVC a testa stretta  
per intonaco esterno da 10 mm.



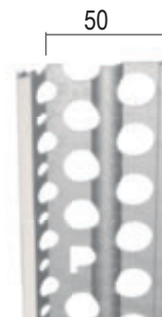
Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
<b>1821</b>	10 mm	225	117729	Acciaio zincato con rivestimento in PVC	15 PEZ / 48 PAC
	10 mm	250	117730	Acciaio zincato con rivestimento in PVC	15 PEZ / 48 PAC
	10 mm	260	117731	Acciaio zincato con rivestimento in PVC	15 PEZ / 48 PAC
	10 mm	275	117732	Acciaio zincato con rivestimento in PVC	15 PEZ / 48 PAC
	10 mm	300	117733	Acciaio zincato con rivestimento in PVC	15 PEZ / 48 PAC
<b>1824</b>	14 mm	250	117734	Acciaio zincato con rivestimento in PVC	15 PEZ / 56 PAC
	14 mm	260	117735	Acciaio zincato con rivestimento in PVC	15 PEZ / 56 PAC
	14 mm	275	117736	Acciaio zincato con rivestimento in PVC	15 PEZ / 56 PAC
	14 mm	300	117737	Acciaio zincato con rivestimento in PVC	15 PEZ / 56 PAC

# PARASPIGOLI

## Paraspigolo per intonaco esterno

Paraspigolo in acciaio zincato con copertura in PVC per intonaco esterno con diversi spessori. Utilizzabile anche nella zona della spalletta in caso di spessori di intonaco variabili.

**Colore:** 10 - bianco

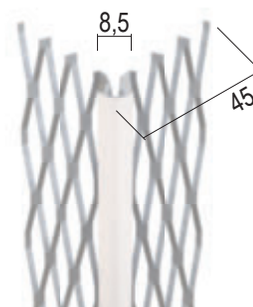


Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
<b>1061</b>	10 mm	250	100612	Acciaio zincato con rivestimento in PVC	15 PEZ / 88 PAC
	10 mm	300	100625	Acciaio zincato con rivestimento in PVC	15 PEZ / 88 PAC
<b>1080</b>	15 mm	300	100774	Acciaio zincato con rivestimento in PVC	15 PEZ / 90 PAC
<b>1062</b>	20 mm	300	100646	Acciaio zincato con rivestimento in PVC	15 PEZ / 64 PAC

## Paraspigolo per intonaco esterno

Paraspigolo in acciaio zincato con copertura in PVC per intonaco esterno da 10 mm.

**Colore:** 10 - bianco  
**Raggio:** 3,5 mm



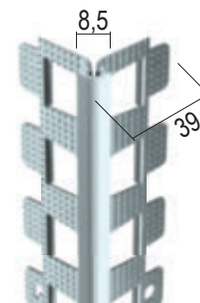
Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
<b>1046</b>	10 mm	225	105578	Acciaio zincato con rivestimento in PVC	15 PEZ / 42 PAC
	10 mm	250	102534	Acciaio zincato con rivestimento in PVC	15 PEZ / 42 PAC
	10 mm	300	102541	Acciaio zincato con rivestimento in PVC	15 PEZ / 42 PAC

## Paraspigolo per intonaco esterno

Paraspigolo in acciaio zincato con copertura in PVC per intonaco esterno da 10 mm.

**Colore:** 10 - bianco  
**Raggio:** 4,25 mm

**POWER GRIP**

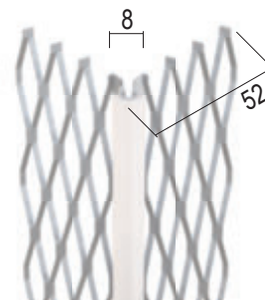


Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
<b>1020</b>	10 mm	225	117718	Acciaio zincato con rivestimento in PVC	15 PEZ / 56 PAC
	10 mm	250	117719	Acciaio zincato con rivestimento in PVC	15 PEZ / 56 PAC
	10 mm	250	117713	Acciaio zincato con rivestimento in PVC	15 PEZ / 56 PAC
	10 mm	300	117722	Acciaio zincato con rivestimento in PVC	15 PEZ / 56 PAC

## Paraspigolo per intonaco esterno

Paraspigolo in acciaio zincato con copertura in PVC per intonaco esterno da 12 mm.

**Colore:** 10 - bianco  
**Raggio:** 4 mm



**SVENDITA**

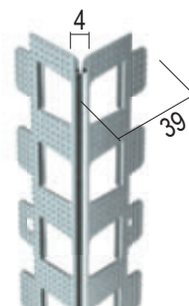
Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
<b>1086</b>	12 mm	300	100829	Acciaio zincato con rivestimento in PVC	15 PEZ / 35 PAC

# PARASPIGOLI

## Paraspigolo per intonaco interno ed esterno

Paraspigolo in acciaio zincato con copertura in zinco maggiorata per una migliore protezione dalla corrosione. Per intonaco interno ed esterno da 12 mm.

Versione in alluminio : 9112  
Versione in acciaio inox: 2212

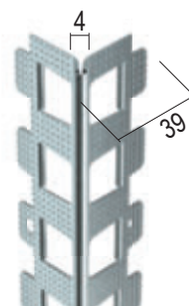


Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
<b>1012Z</b>	12 mm	225	117695	Acciaio, zincato	15 PEZ / 72 PAC
	12 mm	250	117696	Acciaio, zincato	15 PEZ / 72 PAC
	12 mm	275	117697	Acciaio, zincato	15 PEZ / 72 PAC
	12 mm	300	117698	Acciaio, zincato	15 PEZ / 72 PAC

## Paraspigolo per intonaco interno

Paraspigolo in acciaio zincato per intonaco interno da 12 mm.

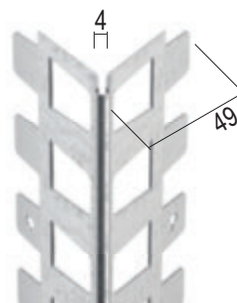
**Nota:**  
Goffratura della superficie PowerGrip per una migliore adesione dell'intonaco.



Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
<b>1012Z</b>	12 mm	225	119120	Acciaio, zincato	15 PEZ / 72 PAC
	12 mm	250	119121	Acciaio, zincato	15 PEZ / 72 PAC
	12 mm	275	119122	Acciaio, zincato	15 PEZ / 72 PAC
	12 mm	300	119123	Acciaio, zincato	15 PEZ / 72 PAC

## Paraspigolo per intonaco interno ed esterno

Paraspigolo in acciaio zincato con copertura in zinco maggiorato per una migliore protezione dalla corrosione per intonaco interno ed esterno da 14 mm.



Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
<b>1024Z</b>	14 mm	250	100089	Acciaio, zincato	15 PEZ / 40 PAC
	14 mm	300	100093	Acciaio, zincato	15 PEZ / 40 PAC

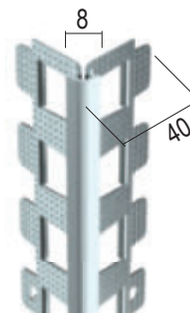
# PARASPIGOLI

## Paraspigolo per intonaco esterno

Paraspigolo in acciaio zincato con copertura in PVC per intonaco esterno da 14 mm.

**Colore:** 10 - bianco  
**Raggio:** 4 mm

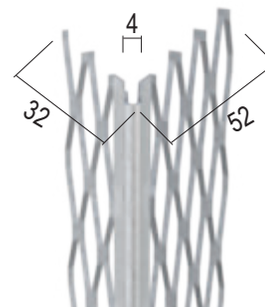
**POWER GRIP**



Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancate
<b>1013</b>	14 mm	200	117705	Acciaio zincato con rivestimento in PVC	15 PEZ / 56 PAC
	14 mm	225	117706	Acciaio zincato con rivestimento in PVC	15 PEZ / 56 PAC
	14 mm	250	117707	Acciaio zincato con rivestimento in PVC	15 PEZ / 56 PAC
	14 mm	260	117708	Acciaio zincato con rivestimento in PVC	15 PEZ / 56 PAC
	14 mm	275	117709	Acciaio zincato con rivestimento in PVC	15 PEZ / 56 PAC
	14 mm	300	117710	Acciaio zincato con rivestimento in PVC	15 PEZ / 56 PAC

## Paraspigolo per intonaco interno ed esterno

Paraspigolo con lati asimmetrici realizzato in acciaio zincato con copertura in zinco maggiorato per una migliore protezione dalla corrosione, per intonaco interno ed esterno da 15 mm.



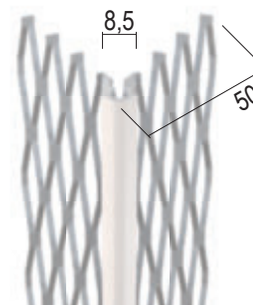
**SVENDITA**

Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancate
<b>1039Z</b>	15 mm	260	100474	Acciaio, zincato	15 PEZ / 64 PAC

## Paraspigolo per intonaco esterno

Paraspigolo in acciaio zincato con copertura in PVC per intonaco esterno da 15 mm.

**Colore:** 10 - bianco  
**Raggio:** 3,5 mm



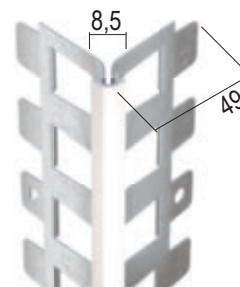
Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancate
<b>1028</b>	15 mm	250	100384	Acciaio zincato con rivestimento in PVC	15 PEZ / 42 PAC
	15 mm	300	100400	Acciaio zincato con rivestimento in PVC	15 PEZ / 42 PAC

## Paraspigolo per intonaco esterno

Paraspigolo in acciaio zincato con copertura in PVC per intonaco esterno da 20 mm.

**Colore:** 10 - bianco  
**Raggio:** 4,25 mm

**Nota:**  
Sviluppato appositamente per scuole e asili. Soddisfa le linee guida e i requisiti di legge delle norme antinfortunistiche (vedi informazioni tecniche).



Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancate
<b>1014</b>	20 mm	250	100541	Acciaio zincato con rivestimento in PVC	15 PEZ / 42 PAC
	20 mm	300	100552	Acciaio zincato con rivestimento in PVC	15 PEZ / 42 PAC

## Profilo di delimitazione per intonaco esterno

Profilo di delimitazione in acciaio zincato con copertura in PVC per intonaco esterno da 10 mm.

**Colore:** 10 - bianco

**Nota:**

Su superfici e costruzioni esposte all'umidità e all'acqua utilizzare solo in verticale.

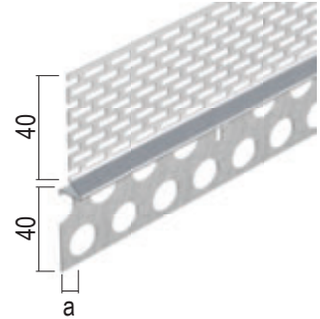


Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancate
<b>1224</b>	10 mm	250	107487	Acciaio zincato con rivestimento in PVC	25 PEZ / 50 PAC
	10 mm	300	107488	Acciaio zincato con rivestimento in PVC	25 PEZ / 50 PAC
<b>1223</b>	14 mm	250	107380	Acciaio zincato con rivestimento in PVC	25 PEZ / 49 PAC
	14 mm	300	107381	Acciaio zincato con rivestimento in PVC	25 PEZ / 49 PAC
<b>1222</b>	20 mm	250	107471	Acciaio zincato con rivestimento in PVC	25 PEZ / 42 PAC
	20 mm	300	107472	Acciaio zincato con rivestimento in PVC	25 PEZ / 42 PAC

## Profilo di delimitazione per tetti per intonaco esterno

Profilo di delimitazione in acciaio zincato per tetti. Garantisce la ventilazione secondo norma DIN.

**Sezione di ventilazione:** 207 cm<sup>2</sup>/lfm.



Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancate
<b>1241</b>	13 mm	250	100972	Acciaio, zincato	20 PEZ / 84 PAC
<b>1242</b>	23 mm	250	100973	Acciaio, zincato	20 PEZ / 91 PAC

# PROFILI DI ZOCCOLO

## Profilo di zoccolo per intonaco esterno

Profilo di zoccolo in acciaio zincato con copertura in PVC per intonaco esterno da 10 mm.

**Colore:** 10 - bianco  
**Posizione angolare:** 110°

Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
<b>1227</b>	10 mm	250	107491	Acciaio zincato con rivestimento in PVC	25 PEZ / 55 PAC
	10 mm	300	107492	Acciaio zincato con rivestimento in PVC	25 PEZ / 55 PAC



## Profilo di zoccolo per intonaco esterno

Profilo di zoccolo in acciaio zincato con copertura in PVC per intonaco esterno da 14 mm.

**Colore:** 10 - bianco  
**Posizione angolare:** 110°

Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
<b>1225</b>	14 mm	250	107402	Acciaio zincato con rivestimento in PVC	25 PEZ / 49 PAC
	14 mm	300	107403	Acciaio zincato con rivestimento in PVC	25 PEZ / 49 PAC

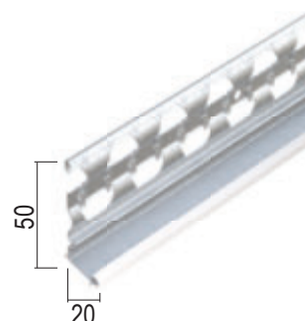


## Profilo di zoccolo per intonaco esterno

Profilo di zoccolo in acciaio zincato con copertura in PVC per intonaco esterno da 20 mm.

**Colore:** 10 - bianco  
**Posizione angolare:** 110°

Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
<b>1229</b>	20 mm	250	107545	Acciaio zincato con rivestimento in PVC	25 PEZ / 40 PAC
	20 mm	300	107546	Acciaio zincato con rivestimento in PVC	25 PEZ / 40 PAC



# PROFILI DI RACCORDO

## PROFILO ZOCCOLO-BASE

### Profilo di finitura per membrana alveolare

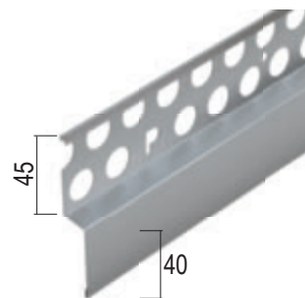
Profilo per membrana bugnata in acciaio inossidabile per intonaco interno ed esterno da 14 mm. Per il passaggio orizzontale dallo strato protettivo (membrana alveolata, materassino drenante, ecc.) alla superficie di base. Adatto anche per l'uso verticale e orizzontale come giunto di dilatazione/profilo sporgente.

**Dilatazione:** +/-10 mm

**Nota:**

È espressamente esclusa la responsabilità per l'adesione del rivestimento su profili in acciaio inossidabile.

Il rivestimento colorato dei nostri profili in acciaio inossidabile in loco è possibile con rivestimenti adatti. È necessario rispettare le specifiche tecniche riportate nelle schede tecniche attuali del produttore del rivestimento e, se necessario, creare aree di prova.



Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
2768	14 mm	250	115283	Acciaio inossidabile	10 PEZ / 100 PAC

# PROFILI DI RACCORDO

## PROFILO DI DILATAZIONE

### Profilo per giunto/a sbalzo per intonaco interno/esterno

Giunto di dilatazione in acciaio inossidabile per intonaco interno ed esterno da 14 mm. Adatto per uso verticale e orizzontale.

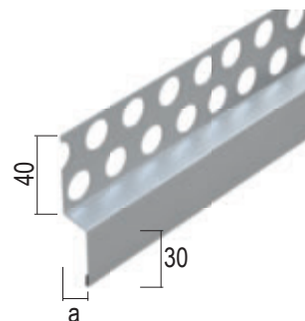
**Dilatazione:** +/-10 mm

**Nota:**

Per le possibili combinazioni di profili vedere la scheda tecnica.

È espressamente esclusa la responsabilità per l'adesione del rivestimento su profili in acciaio inossidabile.

Il rivestimento colorato dei nostri profili in acciaio inossidabile in loco è possibile con rivestimenti adatti. È necessario rispettare le specifiche tecniche riportate nelle schede tecniche attuali del produttore del rivestimento e, se necessario, creare aree di prova.



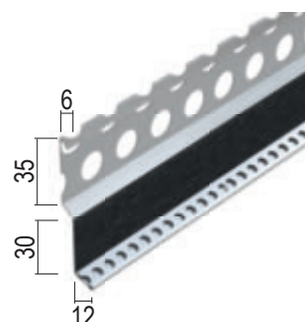
Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
2297	14 mm	250	114955	Acciaio inossidabile	25 PEZ / 100 PAC
2299	20 mm	250	114956	Acciaio inossidabile	25 PEZ / 100 PAC

### Profilo metallico di raccordo per intonaco esterno

Profilo di raccordo/sbalzo in metallo intonacabile realizzato in acciaio inossidabile per intonaco esterno da 18 mm.

**Nota:**

Un ulteriore strato di intonaco rinforzato con tessuto sulla superficie nascosta è consigliato per aumentare la stabilità dello strato di intonaco.



Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
2765	18 mm	250	117190	Acciaio inossidabile	10 PEZ / 49 PAC

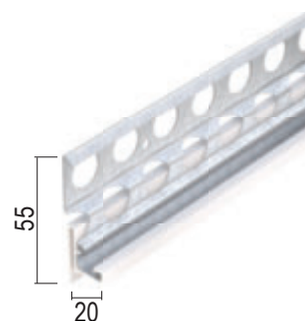
### Profilo metallico di raccordo per intonaco esterno

Profilo di raccordo metallico in acciaio zincato con copertura in PVC per intonaco esterno da 20 mm.

**Colore:** 10 - bianco

**Nota:**

Adatto per spessori di lamiera di ca. 0,8 - 1,0 mm, Prendere in considerazione l'area di giunzione sovrapposta.



Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
1765	20 mm	250	113726	Acciaio zincato con rivestimento in PVC	10 PEZ / 80 PAC

# PROFILI DI RACCORDO

## PROFILO DI DILATAZIONE

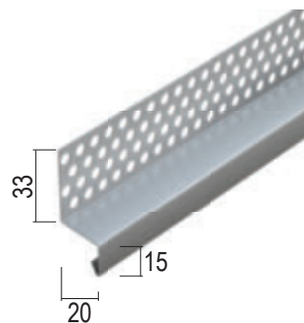
### Profilo di transizione verso rivestimenti in ceramica

Profilo di transizione in acciaio inossidabile con sporgenza 20 mm, per il passaggio orizzontale tra superfici intonacate su superfici con rivestimenti ceramici.

**Nota:**

È espressamente esclusa la responsabilità per l'adesione del rivestimento su profili in acciaio inossidabile.

Il rivestimento colorato dei nostri profili in acciaio inossidabile in loco è possibile con rivestimenti adatti. È necessario rispettare le specifiche tecniche riportate nelle schede tecniche attuali del produttore del rivestimento e, se necessario, creare aree di prova.



Articolo n.	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
2293	250	114417	Acciaio inossidabile	10 PEZ / 80 PAC
2295	250	114418	Acciaio inossidabile	10 PEZ / 80 PAC

## PROFILI DI RACCORDO

### PROFILI SLIP-ON

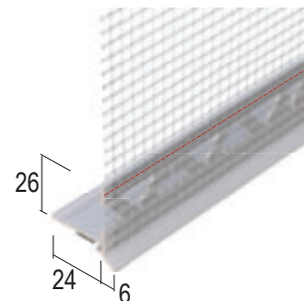
#### Raccordo al cassonetto della tapparella/veneziana con rete

Profilo di raccordo autoadesivo in PVC con rete in fibra di vetro resistente agli alcali a maglia grossa cucita al profilo stesso e gocciolatoio.

Per intonaco e sistemi di isolamento termico, per realizzare collegamenti a cassonetti avvolgibili. Di facile inserimento e fissaggio grazie al nastro in schiuma autoadesivo.

**Colore:** 10 - bianco  
**Dimensione della rete:** 100 mm  
**Dimensione della maglia:** 7 x 7 mm  
**Grammatura:** 160 g/m<sup>2</sup>  
**Nota:**  
 Sporgenza di 10 cm di rete da un lato all'estremità della barra

Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
37946	6 mm	250	114676	PVC duro con tessuto in fibra di vetro	25 PEZ / 13 CAR



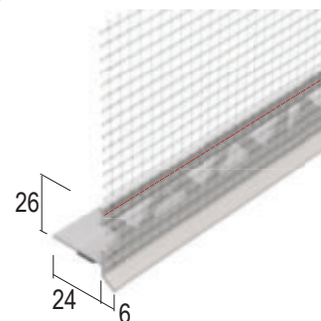
#### Raccordo al cassonetto della tapparella/veneziana con rete

Profilo di raccordo autoadesivo in PVC con rete in fibra di vetro resistente agli alcali a maglia grossa cucita al profilo stesso e gocciolatoio.

Per intonaco e sistemi di isolamento termico, per realizzare collegamenti a cassonetti avvolgibili. Di facile inserimento e fissaggio grazie al nastro in schiuma autoadesivo.

**Colore:** 10 - bianco  
**Dimensione della rete:** 100 mm  
**Dimensione della maglia:** 7 x 7 mm  
**Grammatura:** 160 g/m<sup>2</sup>  
**Nota:**  
 Sporgenza di 10 cm di rete da un lato all'estremità della barra

Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
37428	6 mm	250	114675	PVC duro con tessuto in fibra di vetro	25 PEZ / 13 CAR



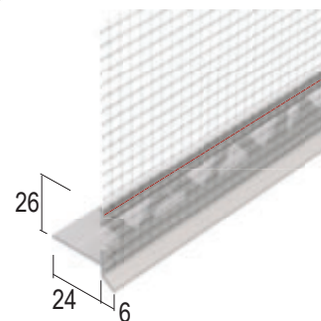
#### Raccordo al cassonetto della tapparella/veneziana con rete

Profilo di raccordo autoadesivo in PVC con rete in fibra di vetro resistente agli alcali a maglia grossa cucita al profilo stesso e gocciolatoio.

Per intonaco e sistemi di isolamento termico, per realizzare collegamenti a cassonetti avvolgibili. Di facile inserimento e fissaggio grazie al nastro in schiuma autoadesivo.

**Colore:** 10 - bianco  
**Dimensione della rete:** 100 mm  
**Dimensione della maglia:** 7 x 7 mm  
**Grammatura:** 160 g/m<sup>2</sup>  
**Nota:**  
 Sporgenza di 10 cm di rete da un lato all'estremità della barra

Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
37429	6 mm	250	115769	PVC duro con tessuto in fibra di vetro	25 PEZ / 13 CAR



## Profilo per giunto di dilatazione per intonaco esterno

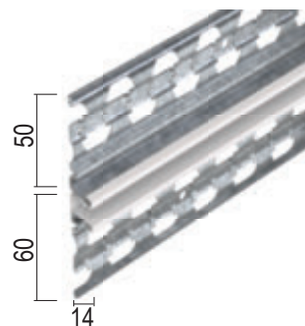
Profilo per giunto in acciaio zincato con copertura in PVC per intonaco interno ed esterno da 14 mm. Combinazione di profili per l'assorbimento delle dilatazioni tra soffitto e superficie intonacata.

Il profilo base 1225 deve essere ordinato separatamente.

**Colore:** 10 - bianco

**Nota:**

Il profilo per giunto è composto dalla parte superiore, profilo di zoccolo 1225, e dalla parte inferiore 1240.



Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
<b>1240</b>	14 mm	300	107608	Acciaio zincato con rivestimento in PVC	25 PEZ / 40 PAC
	14 mm	250	107402	Acciaio zincato con rivestimento in PVC	25 PEZ / 49 PAC
<b>1225</b>	14 mm	300	107403	Acciaio zincato con rivestimento in PVC	25 PEZ / 49 PAC

## Profilo per giunto di dilatazione per intonaco esterno

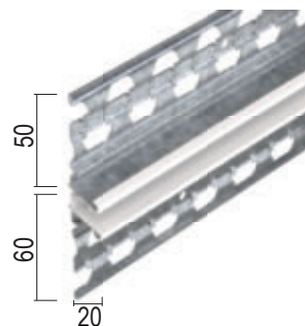
Profilo per giunto in acciaio zincato con copertura in PVC per intonaco interno ed esterno da 20 mm. Combinazione di profili per l'assorbimento delle dilatazioni tra soffitto e superficie intonacata.

Il profilo base 1229 deve essere ordinato separatamente.

**Colore:** 10 - bianco

**Nota:**

Il profilo per giunto è composto dalla parte superiore, profilo di zoccolo 1229, e dalla parte inferiore 1226.



SVENDITA

Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
<b>1226</b>	20 mm	300	107470	Acciaio zincato con rivestimento in PVC	25 PEZ / 56 PAC
	20 mm	250	107545	Acciaio zincato con rivestimento in PVC	25 PEZ / 40 PAC
<b>1229</b>	20 mm	300	107546	Acciaio zincato con rivestimento in PVC	25 PEZ / 40 PAC

## PROFILI DI DESIGN

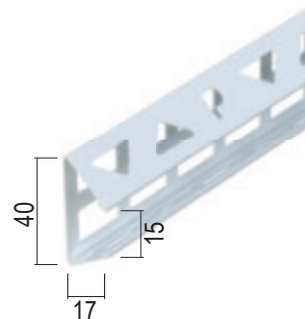
### Profilo per intonaco bugnato interno ed esterno

Profilo in alluminio  
con rivestimento bianco  
per intonaco interno ed esterno da 17 mm.

Colore: 10 - bianco



Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
9293	17 mm	250	102139	Alluminio, con rivestimento bianco	20 PEZ / 35 PAC



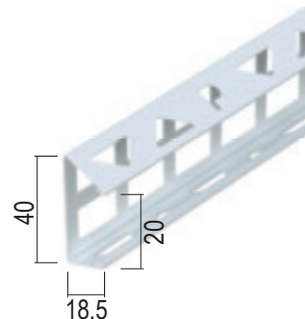
### Profilo per intonaco bugnato interno ed esterno

Profilo in alluminio  
con rivestimento bianco  
per intonaco interno ed esterno da 18,5 mm.

Colore: 10 - bianco



Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
9294	18,5 mm	250	102141	Alluminio, con rivestimento bianco	20 PEZ / 35 PAC



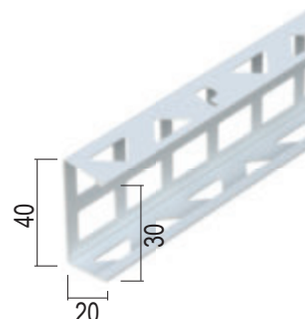
### Profilo per intonaco bugnato interno ed esterno

Profilo in alluminio  
con rivestimento bianco  
per intonaco interno ed esterno da 20 mm.

Colore: 10 - bianco



Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
9295	20 mm	250	102143	Alluminio, con rivestimento bianco	20 PEZ / 40 PAC



## Angolare in filo zincato per intonaco interno

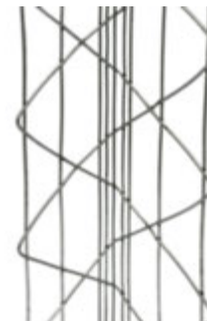
Angolare in filo di acciaio zincato per intonaco interno da 10 mm.



Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
<b>1156</b>	10 mm	250	108933	Acciaio, zincato	40 PEZ / 48 CAR
	10 mm	295	102031	Acciaio, zincato	40 PEZ / 48 CAR

## Angolare in filo di acciaio per intonaco interno ed esterno

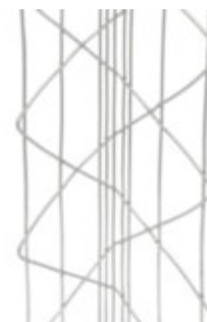
Angolare in filo di acciaio zincato, per intonaco interno ed esterno da 15 mm.



Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
<b>11511</b>	15 mm	260	115426	Acciaio, zincato	40 PEZ / 56 CAR
	15 mm	275	115502	Acciaio, zincato	40 PEZ / 56 CAR
	15 mm	295	115427	Acciaio, zincato	40 PEZ / 56 CAR

## Angolare in filo di acciaio per intonaco interno ed esterno

Angolare in filo di acciaio zincato con rivestimento bianco **Colore: 10 - bianco** per intonaco interno ed esterno da 15 mm.

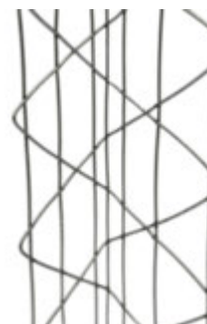


Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
<b>11571</b>	15 mm	260	116290	Acciaio zincato con rivestimento base bianco	40 PEZ / 56 CAR
	15 mm	295	116048	Acciaio zincato con rivestimento base bianco	40 PEZ / 56 CAR

## Angolare in filo di acciaio per intonaco interno ed esterno

Angolare in filo di acciaio zincato, per intonaco interno ed esterno da 15 mm.

**Nota:** Utilizzando solo due fili longitudinali è particolarmente indicato per intonaci di fondo a grana grossa.



Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
<b>11541</b>	15 mm	260	115424	Acciaio, zincato	40 PEZ / 56 CAR
	15 mm	275	115503	Acciaio, zincato	40 PEZ / 56 CAR
	15 mm	295	115425	Acciaio, zincato	40 PEZ / 56 CAR

## Angolare in filo di acciaio per intonaco interno ed esterno

Angolare in filo di acciaio inox per intonaco interno ed esterno da 15 mm.

**Nota:** Utilizzando solo due fili longitudinali è particolarmente indicato per intonaci di fondo a grana grossa.



Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
<b>11521</b>	15 mm	295	115513	Acciaio inossidabile	40 PEZ / 56 CAR

## PARASPIGOLI IN FILO

### Angolare in filo di acciaio per intonaco interno ed esterno

Angolare in filo di acciaio zincato, per intonaco interno ed esterno da 15 mm.

**Nota:**  
Lati asimmetrici. Coprire i bordi con almeno 3 mm di intonaco minerale di finitura.



Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancate
	15 mm	260	115514	Acciaio, zincato	40 PEZ / 56 CAR
<b>11531</b>	15 mm	275	115515	Acciaio, zincato	40 PEZ / 56 CAR
	15 mm	295	115516	Acciaio, zincato	40 PEZ / 56 CAR

### Angolare in filo di acciaio per intonaco interno ed esterno

Angolare in filo di acciaio zincato con rivestimento bianco per intonaco interno ed esterno da 15 mm.

**Colore:** 10 - bianco  
**Nota:**  
Lati asimmetrici. Coprire i bordi con almeno 3 mm di intonaco minerale di finitura.



Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancate
<b>11551</b>	15 mm	295	116047	Acciaio zincato con rivestimento base bianco	40 PEZ / 56 CAR

### Angolare in filo di acciaio per intonaco interno ed esterno

Angolare in filo di acciaio zincato, idoneo soprattutto per i bordi arrotondati. Per intonaco interno ed esterno da 15 mm.

**Nota:**  
Sviluppato appositamente per scuole e asili. Soddisfa le linee guida e i requisiti di legge delle norme antinfortunistiche (vedi informazioni tecniche).



Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancate
<b>11601</b>	15 mm	295	115517	Acciaio, zincato	40 PEZ / 56 CAR

### Angolare in filo di acciaio per intonaco interno ed esterno

Angolare in filo di acciaio zincato per costruzioni ad arco per intonaco interno ed esterno da 15 mm.



Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancate
<b>11581</b>	15 mm	295	115518	Acciaio, zincato	40 PEZ / 56 CAR

### Angolare in filo zincato per intonaco interno ed esterno

Angolare in filo di acciaio zincato con bordo in PVC per intonaco interno ed esterno da 15 mm.

**Colore:** 10 - bianco  
**Nota:**  
Particolarmente indicato per intonaco anti-graffio.



Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancate
<b>1161</b>	15 mm	295	102045	Acciaio zincato con rivestimento in PVC	25 PEZ / 30 CAR

## Angolare in filo zincato per intonaco interno ed esterno

Angolare in filo di acciaio zincato con bordo in PVC per costruzioni ad arco e intonaco interno ed esterno da 15 mm.

**Colore:** 10 - bianco

**Nota:**

Particolarmente indicato per intonaco anti-graffio.

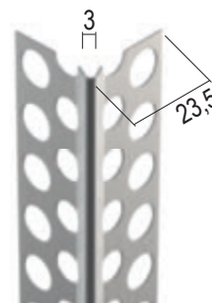


Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
1159	15 mm	295	102038	Acciaio zincato con rivestimento in PVC	25 PEZ / 30 CAR

# PARASPIGOLI ANTICORROSIONE

## Paraspigolo per intonaco interno ed esterno

Paraspigolo in acciaio inossidabile per stucco e intonaco a strato sottile da 3 mm per intonaco interno ed esterno.

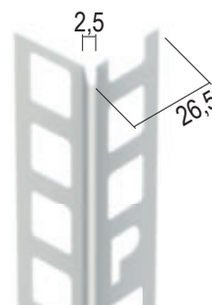


Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
2274	3 mm	250	107674	Acciaio inossidabile	25 PEZ / 200 PAC

## Paraspigolo per intonaco interno ed esterno

Paraspigolo in alluminio con rivestimento bianco per intonaco a strato sottile da 6 mm interno ed esterno.

Colore: 10 - bianco  
Versione in acciaio zincato : 1084

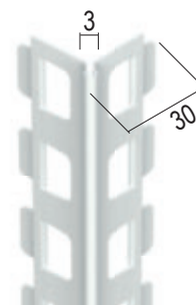


Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
9104	6 mm	250	107166	Alluminio, con rivestimento bianco	25 PEZ / 88 PAC
	6 mm	300	107168	Alluminio, con rivestimento bianco	25 PEZ / 88 PAC

## Paraspigolo per intonaco interno ed esterno

Paraspigolo in alluminio con rivestimento bianco per intonaco interno ed esterno da 8 mm.

Colore: 10 - bianco  
Versione in acciaio zincato : 1026



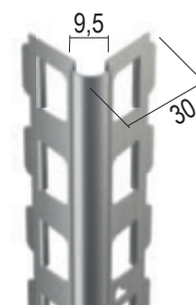
Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
9100	8 mm	260	108705	Alluminio, con rivestimento bianco	25 PEZ / 56 PAC
	8 mm	275	112171	Alluminio, con rivestimento bianco	25 PEZ / 56 PAC
	8 mm	300	108706	Alluminio, con rivestimento bianco	25 PEZ / 56 PAC

## Paraspigolo per intonaco interno ed esterno

Paraspigolo in acciaio inossidabile per intonaco interno ed esterno da 8 mm.

Raggio: 4,75 mm

**Nota:**  
Sviluppato appositamente per scuole e asili. Soddisfa le linee guida e i requisiti di legge delle norme antinfortunistiche (vedi informazioni tecniche).

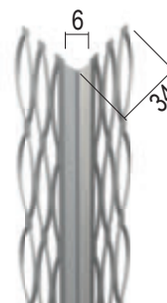


Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
2215	8 mm	260	108395	Acciaio inossidabile	25 PEZ / 66 PAC

# PARASPIGOLI ANTICORROSIONE

## Paraspigolo per intonaco interno ed esterno

Paraspigolo in acciaio inossidabile per intonaco interno ed esterno da 8 mm.



Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
2209	8 mm	250	101294	Acciaio inossidabile	25 PEZ / 120 PAC

## Paraspigolo per intonaco interno ed esterno

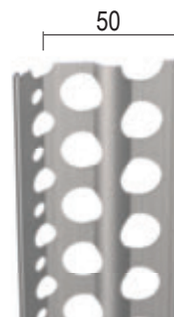
Paraspigolo in alluminio con rivestimento bianco per diversi spessori di intonaco. Per intonaco interno ed esterno.

**Colore:** 10 - bianco

**Versione in acciaio inox:** 2251

**Nota:**

Utilizzabile anche nella zona della spalletta per diversi spessori di intonaco.



Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
91051	9 mm	270	110603	Alluminio, con rivestimento bianco	15 PEZ / 100 PAC

## Paraspigolo per intonaco interno ed esterno

Paraspigolo in acciaio inossidabile con diversi spessori di intonaco per intonaco interno ed esterno.

**Nota:**

Utilizzabile anche nella zona della spalletta per diversi spessori di intonaco.



Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
2251	9 mm	300	101369	Acciaio inossidabile	15 PEZ / 88 PAC

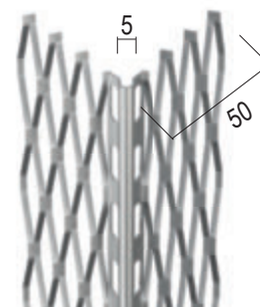
## Paraspigolo per intonaco interno ed esterno

Paraspigolo in acciaio inossidabile per intonaco interno ed esterno da 10 mm.

**Raggio:** 2,5 mm

**Nota:**

Sviluppato appositamente per scuole e asili. Soddisfa le linee guida e i requisiti di legge delle norme antinfortunistiche (vedi informazioni tecniche).

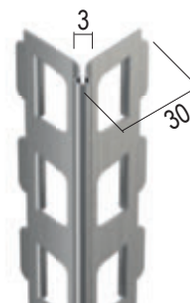


Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
7476	10 mm	300	102499	Acciaio inossidabile	25 PEZ / 36 CAR

# PARASPIGOLI ANTICORROSIONE

## Paraspigolo per intonaco interno ed esterno

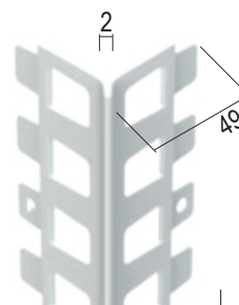
Paraspigolo in acciaio inossidabile per intonaco interno ed esterno da 10 mm.



Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
2218	10 mm	250	101324	Acciaio inossidabile	25 PEZ / 66 PAC
	10 mm	260	107749	Acciaio inossidabile	25 PEZ / 66 PAC
	10 mm	300	103034	Acciaio inossidabile	25 PEZ / 66 PAC

## Paraspigolo per intonaco interno ed esterno

Paraspigolo in alluminio con rivestimento bianco per intonaco interno ed esterno da 10 mm.



Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
91081	10 mm	260	108707	Alluminio, con rivestimento bianco	20 PEZ / 24 CAR
	10 mm	300	106507	Alluminio, con rivestimento bianco	20 PEZ / 24 CAR

## Paraspigolo per intonaco interno ed esterno

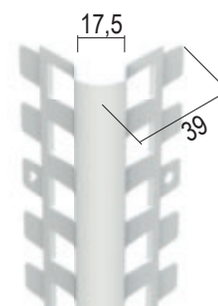
Paraspigolo in alluminio con rivestimento bianco per intonaco interno ed esterno da 10 mm.

**Colore:** 10 - bianco

**Raggio:** 12,5 mm

**Nota:**

Sviluppato appositamente per scuole e asili. Soddisfa le linee guida e i requisiti di legge delle norme antinfortunistiche (vedi informazioni tecniche).

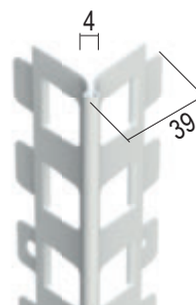


Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
9571	10 mm	260	106562	Alluminio, con rivestimento bianco	15 PEZ / 30 CAR

## Paraspigolo per intonaco interno ed esterno

Paraspigolo in alluminio con rivestimento bianco per intonaco interno ed esterno da 12 mm.

**Colore:** 10 - bianco



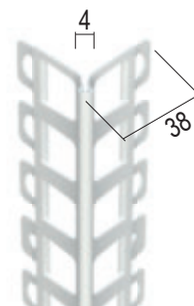
Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
9112	12 mm	225	108643	Alluminio, con rivestimento bianco	15 PEZ / 72 PAC
	12 mm	260	107282	Alluminio, con rivestimento bianco	15 PEZ / 72 PAC
	12 mm	275	112172	Alluminio, con rivestimento bianco	15 PEZ / 72 PAC
	12 mm	300	107179	Alluminio, con rivestimento bianco	15 PEZ / 72 PAC
9134	14 mm	300	107066	Alluminio, con rivestimento bianco	15 PEZ / 42 PAC

# PARASPIGOLI ANTICORROSIONE

## Paraspigolo per intonaco interno ed esterno

Paraspigolo in alluminio con rivestimento bianco per intonaco interno ed esterno da 12 mm.

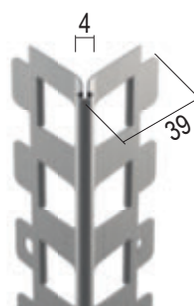
**Nota:** Schema di foratura ottimizzato e foratura nello spigolo del profilo



Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancate
9113	12 mm	260	114497	Alluminio, con rivestimento bianco	15 PEZ / 64 PAC
	12 mm	275	117236	Alluminio, con rivestimento bianco	15 PEZ / 64 PAC
	12 mm	300	114499	Alluminio, con rivestimento bianco	15 PEZ / 64 PAC

## Paraspigolo per intonaco interno ed esterno

Paraspigolo in acciaio inossidabile per intonaco interno ed esterno da 12 mm.

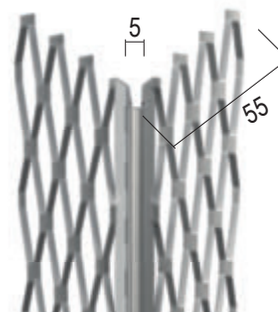


Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancate
2212	12 mm	300	105875	Acciaio inossidabile	15 PEZ / 72 PAC

## Paraspigolo per intonaco interno ed esterno

Paraspigolo in acciaio inossidabile per intonaco interno ed esterno da 15 mm.

**Raggio:** 2,5 mm  
**Nota:** Sviluppato appositamente per scuole e asili. Soddisfa le linee guida e i requisiti di legge delle norme antinfortunistiche (vedi informazioni tecniche).



Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancate
7478	15 mm	250	113769	Acciaio inossidabile	25 PEZ / 24 PAC
	15 mm	300	113768	Acciaio inossidabile	25 PEZ / 24 PAC
7483	20 mm	300	102500	Acciaio inossidabile	25 PEZ / 24 CAR

## Guida a T per intonaco interno

Guida a T in acciaio inossidabile per intonaco interno da 6 mm.



Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
2206	6 mm	260	111975	Acciaio inossidabile	50 PEZ / 100 PAC
	6 mm	300	111976	Acciaio inossidabile	50 PEZ / 100 PAC
2205	10 mm	260	111973	Acciaio inossidabile	50 PEZ / 64 PAC
	10 mm	300	111974	Acciaio inossidabile	50 PEZ / 64 PAC

## Guida a T per intonaco interno

Guida a T in alluminio con rivestimento bianco per intonaco interno da 6 mm.

Colore: 10 - bianco  
Versione in acciaio inox: 2206



Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
9003	6 mm	260	111977	Alluminio, con rivestimento bianco	50 PEZ / 100 PAC
	6 mm	300	111978	Alluminio, con rivestimento bianco	50 PEZ / 100 PAC
9005	10 mm	260	111979	Alluminio, con rivestimento bianco	50 PEZ / 64 PAC
	10 mm	275	111980	Alluminio, con rivestimento bianco	50 PEZ / 64 PAC
	10 mm	300	111981	Alluminio, con rivestimento bianco	50 PEZ / 64 PAC

## Guida a T per intonaco interno

Guida a T in alluminio con rivestimento bianco per intonaco interno da 8 mm.

Colore: 10 - bianco  
Versione in acciaio inox: 2208



Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
9008	8 mm	260	111994	Alluminio, con rivestimento bianco	50 PEZ / 100 PAC
	8 mm	275	112166	Alluminio, con rivestimento bianco	50 PEZ / 100 PAC

## Guida a T per intonaco interno

Guida a T in acciaio inossidabile per intonaco interno da 8 mm.



Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
2208	8 mm	260	111993	Acciaio inossidabile	50 PEZ / 100 PAC

# PROFILI DI DELIMITAZIONE ANTICORROSIONE

## Profilo di delimitazione per intonaco interno ed esterno

Profilo di delimitazione in acciaio inox per stucco e intonaco a strato sottile da 3 mm per intonaco interno ed esterno.



Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
<b>2136</b>	3 mm	250	101351	Acciaio inossidabile	25 PEZ / 220 PAC
	3 mm	260	117860	Acciaio inossidabile	25 PEZ / 220 PAC
	3 mm	300	117861	Acciaio inossidabile	25 PEZ / 220 PAC

## Profilo di delimitazione per intonaco interno ed esterno

Profilo di delimitazione in alluminio con rivestimento bianco per intonaco interno ed esterno da 6 mm.

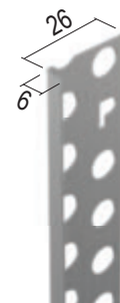
Colore: 10 - bianco



Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
<b>9123</b>	6 mm	250	116354	Alluminio, con rivestimento bianco	25 PEZ / 224 PAC
	6 mm	300	116355	Alluminio, con rivestimento bianco	25 PEZ / 224 PAC

## Profilo di delimitazione per intonaco interno ed esterno

Profilo di delimitazione in acciaio inox per intonaco interno ed esterno da 6 mm.



Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
<b>2135</b>	6 mm	250	101345	Acciaio inossidabile	25 PEZ / 220 PAC
	6 mm	260	117862	Acciaio inossidabile	25 PEZ / 220 PAC
	6 mm	300	117863	Acciaio inossidabile	25 PEZ / 220 PAC

## Profilo di delimitazione per intonaco interno ed esterno

Profilo di delimitazione in acciaio inox per intonaco interno ed esterno da 8,5 mm e piastrelle con spessore fino a 8 mm.



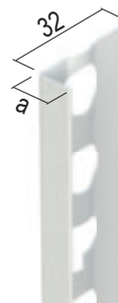
Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
<b>2178</b>	8,5 mm	250	101246	Acciaio inossidabile	20 PEZ / 250 PAC
	8,5 mm	300	118468	Acciaio inossidabile	20 PEZ / 250 PAC
	10,5 mm	250	101247	Acciaio inossidabile	20 PEZ / 240 PAC
<b>2180</b>	10,5 mm	260	118469	Acciaio inossidabile	20 PEZ / 240 PAC
	10,5 mm	300	118470	Acciaio inossidabile	20 PEZ / 240 PAC
<b>2182</b>	12,5 mm	250	101249	Acciaio inossidabile	20 PEZ / 234 PAC
	12,5 mm	300	118471	Acciaio inossidabile	20 PEZ / 234 PAC
<b>2231</b>	14 mm	250	101339	Acciaio inossidabile	25 PEZ / 150 PAC
	14 mm	300	101344	Acciaio inossidabile	25 PEZ / 150 PAC
<b>2232</b>	16,5 mm	300	101355	Acciaio inossidabile	25 PEZ / 150 PAC

# PROFILI DI DELIMITAZIONE ANTICORROSIONE

## Profilo di delimitazione per intonaco interno ed esterno

Profilo di delimitazione in alluminio con rivestimento bianco per intonaco interno ed esterno da 10 mm.

Colore: 10 - bianco  
Versione in acciaio inox: 2178

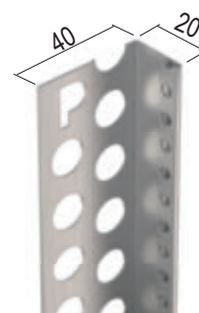


Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
<b>9111</b>	10 mm	250	107584	Alluminio, con rivestimento bianco	25 PEZ / 144 PAC
	10 mm	300	108637	Alluminio, con rivestimento bianco	25 PEZ / 144 PAC
<b>9110</b>	14 mm	250	107366	Alluminio, con rivestimento bianco	25 PEZ / 120 PAC

## Profilo di delimitazione per intonaco interno ed esterno

Profilo di delimitazione in acciaio inox per intonaco interno ed esterno da 20 mm e piastrelle con spessore fino a 19,5 mm.

Posizione angolare: 90°



Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
<b>2233</b>	20 mm	300	101363	Acciaio inossidabile	25 PEZ / 120 PAC

# PROFILI DI ZOCCOLO ANTICORROSIONE

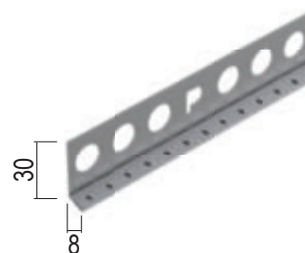
## Profilo di zoccolo per intonaco interno ed esterno

Profilo di zoccolo in acciaio inossidabile per intonaco interno ed esterno da 8 mm.

Posizione angolare: 110°



Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
2184	8 mm	250	102501	Acciaio inossidabile	20 PEZ / 200 PAC



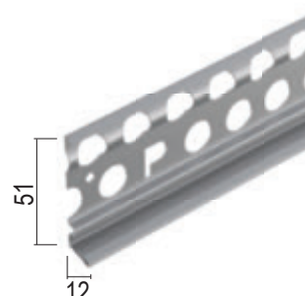
## Profilo di zoccolo per intonaco interno ed esterno

Profilo di zoccolo in acciaio inossidabile per intonaco interno ed esterno da 12 mm.

Posizione angolare: 110°



Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
2225	12 mm	300	101331	Acciaio inossidabile	25 PEZ / 56 PAC



## Profilo di zoccolo per intonaco interno ed esterno

Profilo base in alluminio con rivestimento bianco per intonaco interno ed esterno da 12 mm.

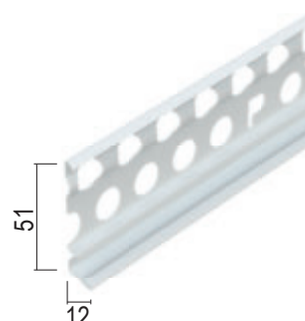
Colore: 10 - bianco

Posizione angolare: 110°

Versione in acciaio inox: 2225



Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
9125	12 mm	300	107180	Alluminio, con rivestimento bianco	25 PEZ / 48 PAC



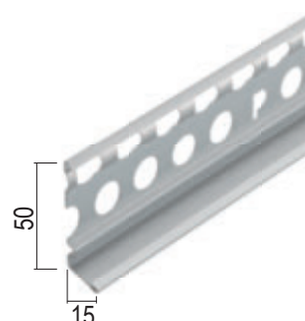
## Profilo di zoccolo per intonaco interno ed esterno

Profilo di zoccolo in acciaio inossidabile per intonaco interno ed esterno da 15 mm.

Posizione angolare: 110°



Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
2229	15 mm	300	101335	Acciaio inossidabile	25 PEZ / 48 PAC



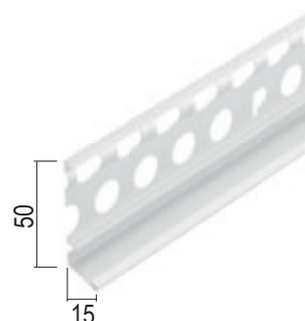
## Profilo di zoccolo per intonaco interno ed esterno

Profilo di partenza in alluminio con rivestimento bianco per intonaco esterno da 15 mm.

Posizione angolare: 110°



Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
9229	15 mm	300	119195	Alluminio, con rivestimento bianco	25 PEZ / 48 PAC

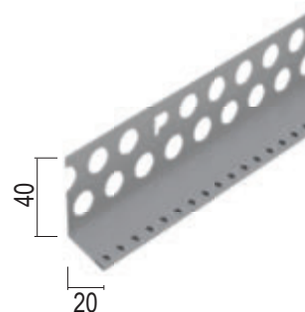


# PROFILI DI ZOCCOLO ANTICORROSIONE

## Profilo di zoccolo per intonaco interno ed esterno

Profilo di zoccolo in acciaio inossidabile per intonaco interno ed esterno da 20 mm.

Posizione angolare: 105°

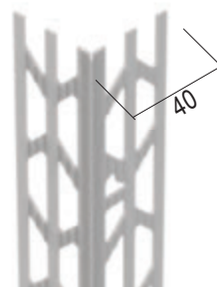


Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancate
2230	20 mm	300	108910	Acciaio inossidabile	25 PEZ / 120 PAC

## Paraspigolo a Y per intonaco interno ed esterno

Paraspigolo in PVC per spessori di intonaco a partire da 6 mm.  
Per tutti i comuni tipi di intonaco e malta.  
Con testa stretta per uno spigolo vivo più preciso.

**Colore:** 10 - bianco



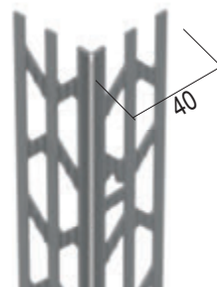
Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
<b>38406</b>	6 mm	260	118548	PVC duro	20 PEZ / 15 CAR
	6 mm	300	117890	PVC duro	20 PEZ / 15 CAR
<b>38408</b>	8 mm	260	118549	PVC duro	20 PEZ / 15 CAR
	8 mm	300	117893	PVC duro	20 PEZ / 15 CAR

## Paraspigolo a Y per intonaco interno ed esterno

Paraspigolo in PVC per tutti i comuni tipi di intonaco e malta con diversi spessori di intonaco.  
Con bordo sporgente perbordi a filo precisi

**Colore:** 10 - bianco

**Nota:**  
Solo la testa del profilo è bianca, il lato da stucare è grigio.



**NUOVO**

Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
<b>37406</b>	6 mm	260	118545	PVC duro	20 PEZ / 15 CAR
	6 mm	300	117869	PVC duro	20 PEZ / 15 CAR
<b>37408</b>	8 mm	260	118546	PVC duro	20 PEZ / 15 CAR
	8 mm	300	117872	PVC duro	20 PEZ / 15 CAR

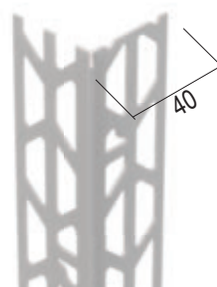
**NUOVO**

## Paraspigolo a Y per intonaco interno ed esterno

Paraspigolo in PVC per diversi spessori di intonaco per tutti i comuni tipi di intonaco e malta.  
Con testa stretta per uno spigolo vivo più preciso.

**Colore:** 10 - bianco

**Nota:**  
Con fori nella punta



**NUOVO**

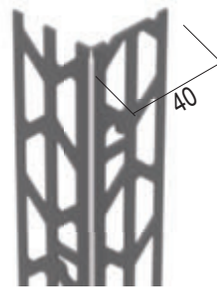
Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
<b>38410</b>	10 mm	260	118550	PVC duro	20 PEZ / 15 CAR
	10 mm	300	117895	PVC duro	20 PEZ / 15 CAR
<b>38414</b>	14 mm	260	118551	PVC duro	20 PEZ / 15 CAR
	14 mm	300	117897	PVC duro	20 PEZ / 15 CAR

## Paraspigolo a Y per intonaco interno ed esterno

Paraspigolo in PVC per tutti i comuni tipi di intonaco e malta con diversi spessori di intonaco.  
Con bordo sporgente perbordi a filo precisi

**Colore:** 10 - bianco

**Nota:**  
Solo la testa del profilo è bianca, il lato da intonacare è grigio.  
Con perforazione della testa.



**NUOVO**

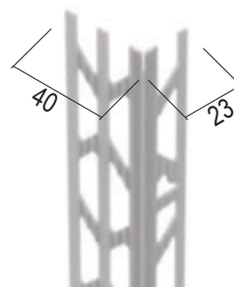
Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
<b>37410</b>	10 mm	260	118544	PVC duro	20 PEZ / 15 CAR
	10 mm	300	117876	PVC duro	20 PEZ / 15 CAR
<b>37414</b>	14 mm	260	118547	PVC duro	20 PEZ / 15 CAR
	14 mm	300	117881	PVC duro	20 PEZ / 15 CAR

**NUOVO**

## Paraspigolo a Y per intonaco interno ed esterno

Paraspigolo asimmetrico in PVC per diversi spessori di intonaco  
Per tutti i comuni tipi di intonaco e malta.  
Con testa stretta per uno spigolo vivo più preciso.

**Colore:** 10 - bianco



**NUOVO**

Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
<b>38510</b>	10 mm	260	118552	PVC duro	20 PEZ / 15 CAR
	10 mm	300	117899	PVC duro	20 PEZ / 15 CAR
<b>38514</b>	14 mm	260	118553	PVC duro	20 PEZ / 15 CAR
	14 mm	300	117901	PVC duro	20 PEZ / 15 CAR

**NUOVO**

## Profilo di delimitazione per intonaco interno ed esterno

Profilo di delimitazione in PVC per tutti i comuni tipi di intonaco e malta con diversi spessori di intonaco.  
Per la formazione di finiture a filo precise.

**Colore:** 10 - bianco



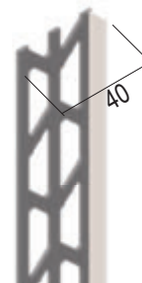
Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
<b>37921</b>	3 mm	250	115445	PVC duro	50 PEZ / 64 CAR
<b>37922</b>	6 mm	250	116015	PVC duro	50 PEZ / 64 CAR
<b>37923</b>	8 mm	250	116016	PVC duro	50 PEZ / 64 CAR
<b>37924</b>	10 mm	250	116017	PVC duro	50 PEZ / 64 CAR
<b>37925</b>	14 mm	250	116018	PVC duro	50 PEZ / 64 CAR

## Profilo di delimitazione per intonaco interno ed esterno

Profilo di delimitazione in PVC per tutti i comuni tipi di intonaco e malta con diversi spessori di intonaco.  
Per una delimitazione a filo precisa

**Colore:** 10 - bianco

**Nota:**  
Solo il lato visibile è bianco, il lato da intonacare è grigio.



Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
<b>37420</b>	6 mm	250	117882	PVC duro	25 PEZ / 64 CAR
<b>37422</b>	10 mm	250	117884	PVC duro	25 PEZ / 64 CAR
<b>37424</b>	14 mm	250	117886	PVC duro	25 PEZ / 64 CAR

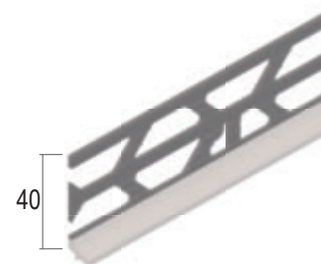
## Profilo di zoccolo per intonaco interno ed esterno

Profilo di zoccolo in PVC per tutti i comuni tipi di intonaco e malta con diversi spessori di intonaco.  
Per bordi a filo precisi.

**Colore:** 10 - bianco

**Posizione angolare:** 110°

**Nota:**  
Solo il lato visibile è bianco, il lato da intonacare è grigio.



Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
<b>37430</b>	6 mm	250	117883	PVC duro	25 PEZ / 64 CAR
<b>37432</b>	10 mm	250	117887	PVC duro	25 PEZ / 64 CAR
<b>37434</b>	14 mm	250	117888	PVC duro	25 PEZ / 64 CAR

# PROFILI DI COLLEGAMENTO AL SOFFITTO

## Profilo sigillante con scuretto per intonaco interno/esterno

Profilo sigillante autoadesivo in PVC con scuretto e linguetta adesiva a strappo. Per intonaco interno ed esterno.

**Colore:** 10 - bianco  
**Scuretto:** 3 mm



Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Colore	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
<b>37606</b>	6 mm	260	10 - bianco	111385	PVC rigido con PVC morbido	40 PEZ / 36 CAR

## Profilo sigillante con labbro protettivo, intonaco int/est

Profilo sigillante autoadesivo in PVC con labbro protettivo e linguetta adesiva a strappo per intonaco interno ed esterno.

**Colore:** 10 - bianco  
**Movimento secondo la linea guida VDPM / SAF:** Klasse C



Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Colore	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
<b>37706</b>	6 mm	260	10 - bianco	111387	PVC rigido con PVC morbido	40 PEZ / 36 CAR

## Profilo con labbro protettivo per intonaco interno

Profilo autoadesivo in PVC con labbro protettivo e linguetta adesiva a strappo. Per intonaco interno.

**Colore:** 10 - bianco



Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Colore	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
<b>37111</b>	6 mm	260	10 - bianco	109681	PVC rigido con PVC morbido	30 PEZ / 120 CAR
	6 mm	300	10 - bianco	109518	PVC rigido con PVC morbido	60 PEZ / 36 CAR

## Profilo con scuretto per intonaco interno

Profilo autoadesivo in PVC con scuretto e linguetta adesiva a strappo per intonaco interno.

**Colore:** 10 - bianco  
**Scuretto:** 2 mm



Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Colore	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
<b>37103</b>	6 mm	260	10 - bianco	112382	PVC duro	50 PEZ / 64 CAR

# PROFILI DI COLLEGAMENTO AL SOFFITTO

## Profilo con scuretto per intonaco interno

Profilo autoadesivo in PVC con scuretto e linguetta adesiva a strappo per intonaco interno ed esterno.

**Colore:** 10 - bianco  
**Scuretto:** 2 mm



Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Colore	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
<b>37104</b>	9 mm	260	10 - bianco	112384	PVC duro	60 PEZ / 36 CAR

## Profilo sigillante con labbro protettivo

Profilo sigillante autoadesivo in PVC con labbro protettivo e linguetta adesiva a strappo. Per intonaco interno ed esterno.

**Colore:** 10 - bianco



**NUOVO**

Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Colore	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
<b>37112</b>	ab 9 mm	260	10 - bianco	118811	PVC rigido con PVC morbido	60 PEZ / 36 CAR
	ab 9 mm	300	10 - bianco	118812	PVC rigido con PVC morbido	60 PEZ / 36 CAR

## Profilo intonaco con elemento elastico e labbro protettivo

Profilo autoadesivo in PVC con labbro protettivo, elemento elastico di movimento e linguetta adesiva a strappo per intonaco interno ed esterno.

**Colore:** 10 - bianco



Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Colore	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
<b>3726</b>	9 mm	150	10 - bianco	116153	PVC rigido con PVC morbido	50 PEZ / 36 CAR
	9 mm	230	10 - bianco	116154	PVC rigido con PVC morbido	50 PEZ / 36 CAR
	9 mm	260	10 - bianco	116155	PVC rigido con PVC morbido	50 PEZ / 36 CAR

## Profilo sigillante con scuretto per intonaco interno/esterno

Profilo sigillante autoadesivo in PVC con scuretto e linguetta adesiva a strappo. Per intonaco interno ed esterno.

**Colore:** 10 - bianco  
**Scuretto:** 3 mm



Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Colore	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
<b>37609</b>	9 mm	260	10 - bianco	110863	PVC duro	40 PEZ / 36 CAR

# PROFILI DI COLLEGAMENTO AL SOFFITTO

## Profilo sigillante con labbro protettivo, intonaco int/est

Profilo sigillante autoadesivo in PVC con labbro protettivo e linguetta adesiva a strappo per intonaco interno ed esterno.

**Colore:** 10 - bianco



Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Colore	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
<b>37709</b>	9 mm	260	10 - bianco	110865	PVC rigido con PVC morbido	40 PEZ / 36 CAR
	9 mm	260	91 - antracite	114193	PVC rigido con PVC morbido	40 PEZ / 36 CAR
<b>37729</b>	9 mm	300	91 - antracite	114194	PVC rigido con PVC morbido	40 PEZ / 36 CAR

## Profilo sigillante con labbro protettivo, intonaco int/est

Profilo sigillante autoadesivo in PVC con labbro protettivo e linguetta adesiva a strappo Per intonaco interno ed esterno con maggiore spessore di intonaco.

**Colore:** 10 - bianco



Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Colore	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
<b>37719</b>	9 mm	260	10 - bianco	114049	PVC rigido con PVC morbido	30 PEZ / 36 CAR
	9 mm	300	10 - bianco	114262	PVC rigido con PVC morbido	30 PEZ / 36 CAR
<b>37720</b>	9 mm	260	91 - antracite	114191	PVC rigido con PVC morbido	30 PEZ / 36 CAR
	9 mm	300	91 - antracite	114192	PVC rigido con PVC morbido	30 PEZ / 36 CAR

## Guarnizione con scuretto e membrana

Profilo sigillante autoadesivo in PVC con scuretto, membrana e linguetta adesiva a strappo per intonaco interno ed esterno.

**Colore:** 10 - bianco  
**Scuretto:** 2 mm



Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Colore	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
<b>38610</b>	10 mm	260	10 - bianco	114730	PVC rigido con PVC morbido	35 PEZ / 36 CAR
<b>38614</b>	14 mm	260	10 - bianco	114731	PVC rigido con PVC morbido	35 PEZ / 24 CAR

## Profilo con scuretto per intonaco interno ed esterno

Profilo autoadesivo in PVC con scuretto e linguetta adesiva a strappo per intonaco interno ed esterno.

**Colore:** 10 - bianco  
**Scuretto:** 10 mm



Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Colore	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
<b>3711</b>	10 mm	260	10 - bianco	117814	PVC rigido con PVC morbido	60 PEZ / 36 CAR

# PROFILI DI COLLEGAMENTO AL SOFFITTO

## Profilo con labbro protettivo per intonaco interno/esterno

Profilo autoadesivo in PVC con labbro protettivo e linguetta adesiva a strappo per intonaco interno ed esterno.

Colore: 10 - bianco



Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Colore	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
<b>3712</b>	10 mm	150	10 - bianco	115834	PVC rigido con PVC morbido	60 PEZ / 36 CAR
	10 mm	230	10 - bianco	115836	PVC rigido con PVC morbido	60 PEZ / 36 CAR
	10 mm	260	10 - bianco	115284	PVC rigido con PVC morbido	60 PEZ / 36 CAR
	10 mm	300	10 - bianco	115840	PVC rigido con PVC morbido	60 PEZ / 36 CAR

## Profilo Flex con labbro protettivo per intonaco int/est

Profilo autoadesivo Flex in PVC con labbro protettivo e linguetta adesiva a strappo per intonaco interno ed esterno.

Colore: 10 - bianco

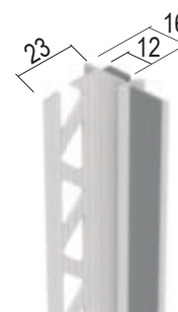


Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Colore	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
<b>37129</b>	10 mm	260	10 - bianco	116680	PVC rigido con PVC morbido	60 PEZ / 36 CAR

## Profilo sigillante con labbro protettivo, intonaco int/est

Profilo sigillante autoadesivo in PVC con labbro protettivo e linguetta adesiva a strappo. Larghezza profilo 16 mm per intonaco interno ed esterno con maggiore spessore di intonaco.

Colore: 10 - bianco



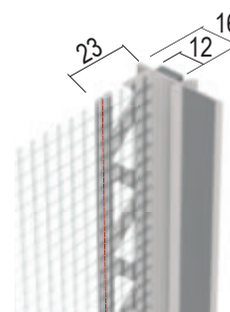
**NUOVO**

Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Colore	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
<b>37716</b>	16 mm	260	10 - bianco	119105	PVC rigido con PVC morbido	30 PEZ / 36 CAR

## Profilo sigillante con labbro protettivo e rete per cappotto

Profilo sigillante autoadesivo in PVC con labbro protettivo, rete in fibra di vetro resistente agli alcali cucita al profilo stesso e linguetta adesiva a strappo. Nastro adesivo in schiuma, a cellule chiuse. Larghezza profilo 16 mm per sistemi di isolamento termico e intonaco di fondo.

Colore: 10 - bianco



**NUOVO**

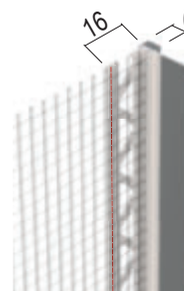
Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Colore	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
<b>37916</b>	16 mm	260	10 - bianco	119107	PVC rigido con tessuto in PVC morbido e fibra di vetro	50 PEZ / 13 CAR

# PROFILI DI COLLEGAMENTO AL SOFFITTO

## Profilo sigillante intonaco, scuretto, rete, per cappotto

Profilo sigillante autoadesivo in PVC con scuretto, rete in fibra di vetro resistente agli alcali cucita al profilo stesso e linguetta adesiva a strappo. Larghezza profilo 6 mm per sistemi di isolamento termico.

**Colore:** 10 - bianco  
**Scuretto:** 3 mm  
**Dimensione della rete:** 100 mm  
**Dimensione della maglia:** 4 x 4 mm  
**Grammatura:** 160 g/m<sup>2</sup>  
**Nota:**  
 Sporgenza di 10 cm di rete da un lato all'estremità della barra

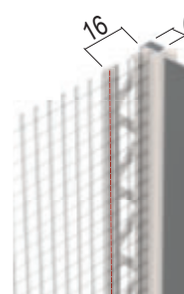


Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Colore	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
<b>37806</b>	6 mm	260	10 - bianco	111389	PVC duro con tessuto in fibra di vetro	50 PEZ / 13 CAR

## Profilo sigillante con labbro protettivo e rete per cappotto

Profilo sigillante autoadesivo in PVC con labbro protettivo, rete in fibra di vetro resistente agli alcali cucita al profilo stesso e linguetta adesiva a strappo. Larghezza profilo 6 mm per sistemi di isolamento termico.

**Colore:** 10 - bianco  
**Dimensione della rete:** 100 mm  
**Dimensione della maglia:** 4 x 4 mm  
**Grammatura:** 160 g/m<sup>2</sup>  
**Nota:**  
 Sporgenza di 10 cm di rete da un lato all'estremità della barra

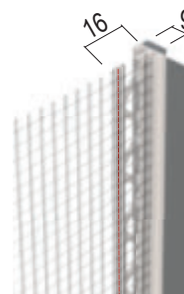


Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Colore	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
<b>37906</b>	6 mm	260	10 - bianco	111391	PVC rigido con tessuto in PVC morbido e fibra di vetro	50 PEZ / 13 CAR
	6 mm	300	10 - bianco	111924	PVC rigido con tessuto in PVC morbido e fibra di vetro	50 PEZ / 13 CAR

## Profilo sigillante intonaco, scuretto, rete, per cappotto

Profilo sigillante autoadesivo in PVC con scuretto, rete in fibra di vetro resistente agli alcali cucita al profilo stesso e linguetta adesiva a strappo. Larghezza profilo 9 mm per sistemi di isolamento termico e intonaco di fondo.

**Colore:** 10 - bianco  
**Scuretto:** 3 mm  
**Dimensione della rete:** 100 mm  
**Dimensione della maglia:** 4 x 4 mm  
**Grammatura:** 160 g/m<sup>2</sup>



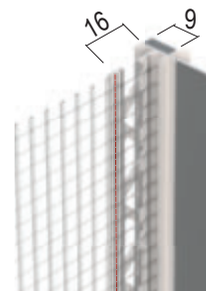
Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Colore	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
<b>37809</b>	9 mm	260	10 - bianco	110867	PVC duro con tessuto in fibra di vetro	50 PEZ / 13 CAR

## PROFILI DI COLLEGAMENTO AL SOFFITTO

### Profilo sigillante con labbro protettivo e rete per cappotto

Profilo sigillante autoadesivo in PVC con labbro protettivo, rete in fibra di vetro resistente agli alcali cucita al profilo stesso e linguetta adesiva a strappo. Larghezza profilo 9 mm per sistemi di isolamento termico e intonaco di fondo.

**Colore:** 10 - bianco  
**Dimensione della rete:** 100 mm  
**Dimensione della maglia:** 4 x 4 mm  
**Grammatura:** 160 g/m<sup>2</sup>

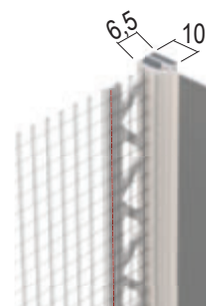


Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Colore	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
37909	9 mm	260	10 - bianco	110869	PVC rigido con tessuto in PVC morbido e fibra di vetro	50 PEZ / 13 CAR
	9 mm	300	10 - bianco	111923	PVC rigido con tessuto in PVC morbido e fibra di vetro	50 PEZ / 13 CAR
	9 mm	300	BD - marrone	112162	PVC rigido con tessuto in PVC morbido e fibra di vetro	50 PEZ / 13 CAR
37929	9 mm	260	91 - antracite	114195	PVC rigido con tessuto in PVC morbido e fibra di vetro	50 PEZ / 13 CAR
	9 mm	300	91 - antracite	114196	PVC rigido con tessuto in PVC morbido e fibra di vetro	50 PEZ / 13 CAR

### Guarnizione con scuretto, membrana e rete

Profilo sigillante autoadesivo in PVC con scuretto, membrana, rete in fibra di vetro resistente agli alcali cucita al profilo stesso e linguetta adesiva a strappo. Larghezza profilo 10 mm per sistemi di isolamento termico con spessore intonaco da 6 mm e intonaco di fondo da 10 mm.

**Colore:** 10 - bianco  
**Scuretto:** 2 mm  
**Dimensione della rete:** 100 mm  
**Dimensione della maglia:** 4 x 4 mm  
**Grammatura:** 160 g/m<sup>2</sup>  
**Nota:** Sporgenza di 10 cm di rete da un lato all'estremità della barra



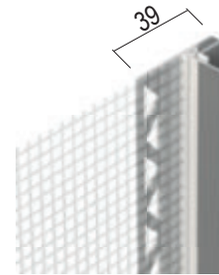
Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Colore	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
38810	10 mm	260	10 - bianco	114524	PVC rigido con tessuto in PVC morbido e fibra di vetro	25 PEZ / 20 CAR
38814	14 mm	260	10 - bianco	114525	PVC rigido con tessuto in PVC morbido e fibra di vetro	25 PEZ / 20 CAR

# PROFILI DI COLLEGAMENTO AL SOFFITTO

## Guarnizione con scuretto, membrana e rete

Profilo sigillante autoadesivo in PVC con scuretto, membrana, rete in fibra di vetro resistente agli alcali cucita al profilo stesso e linguetta adesiva a strappo. Per raccordo ai serramenti. Larghezza profilo 7 mm per sistemi di isolamento termico.

**Colore:** 10 - bianco  
**Scuretto:** 3 mm  
**Dimensione della rete:** 100 mm  
**Dimensione della maglia:** 4 x 4 mm  
**Grammatura:** 145 g/m<sup>2</sup>  
**Nota:**  
Sporgenza di 10 cm di rete da un lato all'estremità della barra

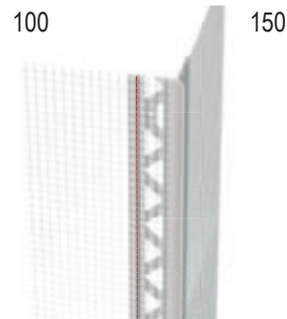


Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Colore	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
38807	7 mm	260	10 - bianco	114672	PVC rigido con tessuto in PVC morbido e fibra di vetro	25 PEZ / 40 CAR

## Angolare con rete e bordo di rinforzo per isolamento termico

Angolare in PVC rigido con rete in fibra di vetro resistente agli alcali, con bordo sporgente per isolamento termico con intonaco da 3 mm.

**Colore:** 10 - bianco  
**Dimensione della rete:** 100/150 mm  
**Dimensione della maglia:** 4 x 4 mm  
**Grammatura:** 145 g/m<sup>2</sup>

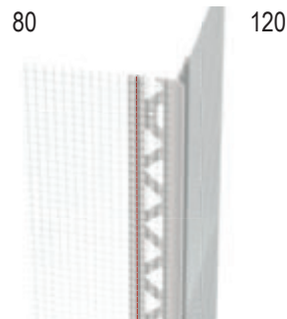


Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Dimensione della rete	Imballo / Bancale
37524	6 mm	250	109634	PVC duro	100/150 mm	50 PEZ / 15 CAR

## Angolare con rete e bordo di rinforzo per isolamento termico

Angolare in PVC rigido con rete in fibra di vetro resistente agli alcali, con bordo sporgente per isolamento termico con intonaco da 6 mm.

**Colore:** 10 - bianco  
**Dimensione della rete:** 80/120 mm  
**Dimensione della maglia:** 4 x 4 mm  
**Grammatura:** 145 g/m<sup>2</sup>

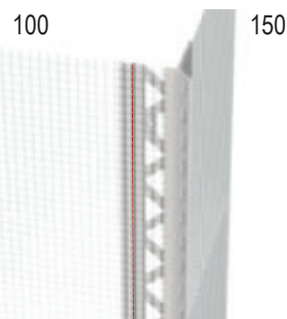


Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Dimensione della rete	Imballo / Bancale
37523	6 mm	250	109635	PVC duro	80/120 mm	50 PEZ / 15 CAR

## Angolare con rete e bordo di rinforzo per isolamento termico

Angolare in PVC rigido con rete in fibra di vetro resistente agli alcali, con bordo sporgente per isolamento termico con intonaco da 10 mm.

**Colore:** 10 - bianco  
**Dimensione della rete:** 100/150 mm  
**Dimensione della maglia:** 4 x 4 mm  
**Grammatura:** 145 g/m<sup>2</sup>  
**Nota:**  
 Con perforazione della testa.

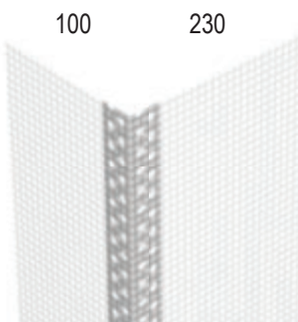


Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Dimensione della rete	Imballo / Bancale
37525	10 mm	250	110675	PVC duro	100/150 mm	25 PEZ / 15 CAR
37526	14 mm	250	110673	PVC duro	100/150 mm	25 PEZ / 8 CAR

## Angolare in rete per isolamento termico

Angolare in rete in PVC rigido con rete in fibra di vetro resistente agli alcali per l'isolamento termico.

**Colore:** 10 - bianco  
**Dimensione della rete:** 100/230 mm  
**Dimensione della maglia:** 4 x 4 mm  
**Grammatura:** 160 g/m<sup>2</sup>  
**Nota:**  
 Sporgenza di 10 cm di rete da un lato all'estremità della barra

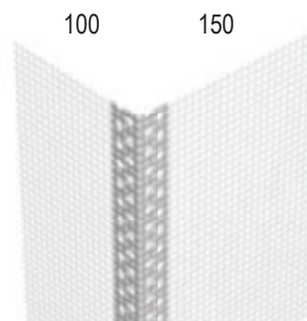


Articolo n.	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Dimensione della rete	Imballo / Bancale
37968	250	108166	PVC duro con tessuto in fibra di vetro	100/230 mm	50 PEZ / 23 CAR
37969	250	109504	PVC duro con tessuto in fibra di vetro	100/300 mm	50 PEZ / 24 CAR

## Angolare in rete per isolamento termico

Angolare in rete realizzato in PVC rigido con rete in fibra di vetro resistente agli alcali per l'isolamento termico.

**Colore:** 10 - bianco  
**Dimensione della rete:** 100/150 mm  
**Dimensione della maglia:** 4 x 4 mm  
**Grammatura:** 145 g/m<sup>2</sup>  
**Nota:**  
 Einseitiger Gewebeüberstand von 10 cm am Stabende.

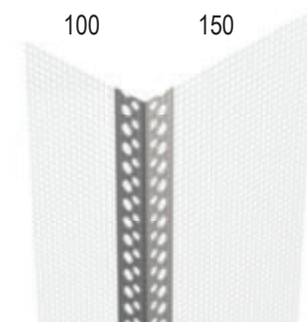


Articolo n.	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Dimensione della rete	Imballo / Bancale
3797	250	111694	PVC duro con tessuto in fibra di vetro	100/150 mm	100 PEZ / 15 CAR
3799	250	111697	PVC duro con tessuto in fibra di vetro	80/120 mm	100 PEZ / 15 CAR

## Angolare in rete per isolamento termico

Angolare in rete realizzato in alluminio con rete in fibra di vetro resistente agli alcali per l'isolamento termico.

**Dimensione della maglia:** 4 x 4 mm  
**Grammatura:** 145 g/m<sup>2</sup>  
**Nota:**  
 Sporgenza di 10 cm di rete da un lato all'estremità della barra



Articolo n.	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Dimensione della rete	Imballo / Bancale
9075	250	113732	Alluminio naturale	100/150 mm	50 PEZ / 48 CAR

## Rete di armatura angolare per isolamento termico

Rete di armatura angolare resistente agli alcali per angoli esterni e interni.

**Colore:** 10 - bianco  
**Dimensione della rete:** 80/120 mm  
**Dimensione della maglia:** 18 x 20 mm  
**Grammatura:** 320 g/m<sup>2</sup>  
**Nota:**  
 Adatta per isolamento termico ignifugo



Articolo n.	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Dimensione della rete	Imballo / Bancale
1092	260	102309	Tessuto in fibra ottica alcalino-resistente	80/120 mm	50 PEZ / 24 CAR

## Rete di armatura angolare per isolamento termico

Rete di armatura angolare resistente agli alcali per angoli esterni e interni.

**Colore:** 10 - bianco  
**Dimensione della rete:** 90/70 mm  
**Dimensione della maglia:** 18 x 7 mm  
**Grammatura:** 280 g/m<sup>2</sup>  
**Nota:**  
 Adatta per isolamento termico ignifugo



Articolo n.	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Dimensione della rete	Imballo / Bancale
1096	5.000	113667	Tessuto in fibra ottica alcalino-resistente	90/70 mm	1 ROT / 80 CAR

## Angolare variabile con rete per isolamento termico

Profilo angolare variabile in PVC con rete in fibra di vetro resistente agli alcali, per isolamento termico.

**Colore:** 10 - bianco

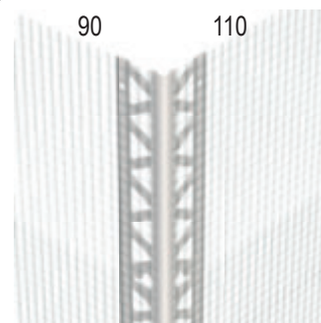
**Dimensione della rete:** 90/110 mm

**Dimensione della maglia:** 4 x 4 mm

**Grammatura:** 145 g/m<sup>2</sup>

**Nota:**

La "piega" consente la formazione variabile di angoli sia acuti che ottusi (ad es. a 135°)



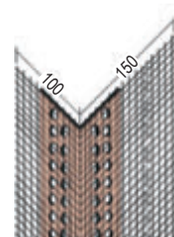
Articolo n.	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Dimensione della rete	Imballo / Bancale
3752	5.000	105505	PVC duro	90/110 mm	1 ROT / 20 CAR

## Angolare in rete per isolamento termico

Angolare in rete PROTEKTOR realizzato in PVC con rete in fibra di vetro resistente agli alcali, per realizzare angoli di edifici a piombo e allineati per sistemi di isolamento termico a cappotto.

**Dimensione della maglia:** 4 x 4 mm

**Grammatura:** 145 g/m<sup>2</sup>



Articolo n.	Materiale isolante (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Spessore dell'intonaco (mm)	Materiale	Imballo / Bancale
37976		250	112302		PVC	100 PEZ / 15 CAR

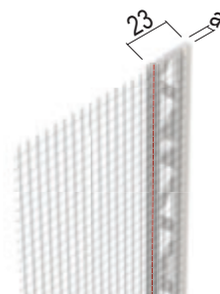
## PROFILI DI DELIMITAZIONE

### Profilo di delimitazione con rete per isolamento termico

Profilo di delimitazione PVC con rete in fibra di vetro resistente agli alcali cucita al profilo stesso per l'isolamento termico Per spessore di intonaco da 3 mm

**Colore:** 10 - bianco  
**Dimensione della rete:** 100 mm  
**Dimensione della maglia:** 4 x 4 mm  
**Grammatura:** 160 g/m<sup>2</sup>

**Nota:**  
 Sporgenza di 10 cm di rete da un lato all'estremità della barra



Articolo n.	Materiale isolante (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Spessore dell'intonaco (mm)	Materiale	Imballo / Bancale
3793		250	111532	3 mm	PVC duro con tessuto in fibra di vetro	50 PEZ / 40 CAR
3796		250	111531	6 mm	PVC duro con tessuto in fibra di vetro	50 PEZ / 40 CAR
37098		250	111928	8 mm	PVC duro con tessuto in fibra di vetro	50 PEZ / 40 CAR
3791		250	112024	10 mm	PVC duro con tessuto in fibra di vetro	40 PEZ / 40 CAR
37914		250	111927	14 mm	PVC duro con tessuto in fibra di vetro	40 PEZ / 40 CAR

### Profilo di delimitazione per sistemi di isolamento termico

Profilo di delimitazione in alluminio per sistemi di isolamento termico a cappotto con diversi spessori del materiale isolante.

**Nota:**  
 Installazione solo in verticale!

Articolo n.	Materiale isolante (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Spessore dell'intonaco (mm)	Materiale	Imballo / Bancale
93304	40	250	109019		Alluminio naturale	10 PEZ / 80 PAC
93305	50	250	109020		Alluminio naturale	10 PEZ / 70 PAC
93306	60	250	109021		Alluminio naturale	10 PEZ / 60 PAC
93308	80	250	109023		Alluminio naturale	10 PEZ / 60 PAC
93310	100	250	109025		Alluminio naturale	10 PEZ / 48 PAC
93312	120	250	109026		Alluminio naturale	10 PEZ / 40 PAC
93314	140	250	109027		Alluminio naturale	6 PEZ / 66 PAC
93316	160	250	109028		Alluminio naturale	6 PEZ / 50 PAC



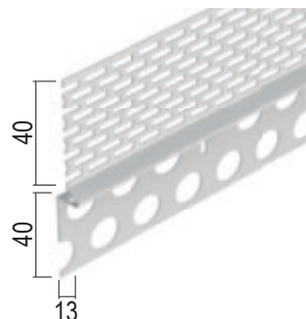
### Profilo di delimitazione per la ventilazione del tetto

Profilo di delimitazione PROTEKTOR in alluminio con rivestimento bianco, per installazione tra le travi, per ventilazione del tetto a norma DIN.

**Colore:** 10 - bianco  
**Sezione di ventilazione:** 207 cm<sup>2</sup>/lfm.



Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
9224	13 mm	250	101992	Alluminio, con rivestimento bianco	20 PEZ / 70 PAC



## PROFILI CON GOCCIOLATOIO

### Gocciolatoio per sistemi di isolamento termico

Paraspigolo con gocciolatoio PROTEKTOR in PVC con rete in fibra di vetro resistente agli alcali cucita al profilo stesso.

Adatto a sistemi di isolamento termico a cappotto con diversi spessori di intonaco.

Per realizzare finiture pulite ad es. per intradosso, sottostrutture di balconi e architravi di finestre.

**Colore:** 10 - bianco

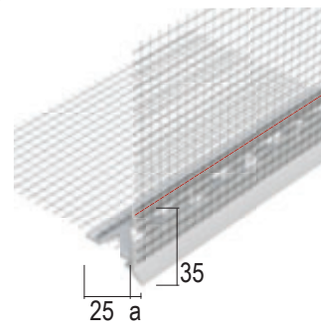
**Dimensione della rete:** 100/100 mm

**Dimensione della maglia:** 4 x 4 mm

**Grammatura:** 160 g/m<sup>2</sup>

**Nota:**

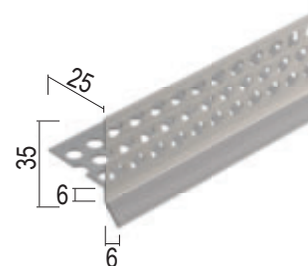
Sporgenza di 10 cm di rete da un lato all'estremità della barra



Articolo n.	Materiale isolante (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Spessore dell'intonaco (mm)	Materiale	Imballo / Bancale
3794		250	114609	6 mm	PVC duro con tessuto in fibra di vetro	25 PEZ / 13 CAR
37941		250	114617	10 mm	PVC duro con tessuto in fibra di vetro	25 PEZ / 13 CAR
37942		250	114618	14 mm	PVC duro con tessuto in fibra di vetro	20 PEZ / 13 CAR

### Profilo gocciolatoio per isolamento termico

Paraspigolo con gocciolatoio in alluminio per creare una finitura pulita su strutture coibentate di solai o sotto i balconi.



Articolo n.	Materiale isolante (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Spessore dell'intonaco (mm)	Materiale	Imballo / Bancale
9011		250	101936	6 mm	Alluminio naturale	20 PEZ / 47 PAC
2154		250	101411	6 mm	Acciaio inossidabile	20 PEZ / 49 PAC

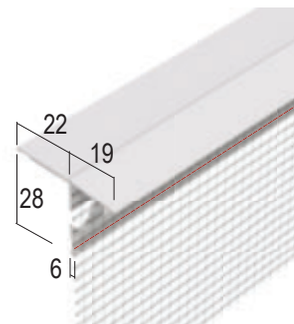
## PROFILI DI RACCORDO

### Raccordo davanzale finestra per pellicole sigillanti

Profilo di raccordo per davanzale in PVC con rete in fibra di vetro resistente agli alcali cucita al profilo stesso per sistemi di isolamento termico.  
Con gocciolatoio

**Colore:** 10 - bianco  
**Dimensione della rete:** 100 mm  
**Dimensione della maglia:** 4 x 4 mm  
**Grammatura:** 160 g/m<sup>2</sup>  
**Nota:**  
Sporgenza di 10 cm di rete da un lato all'estremità della barra

Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
37127	6 mm	250	116989	PVC duro con tessuto in fibra di vetro	15 PEZ / 13 CAR

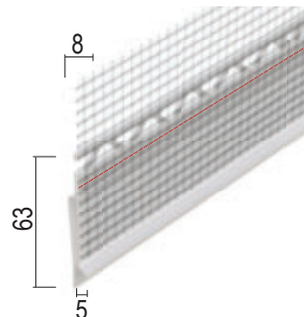


### Profilo di raccordo in PVC per isolamento termico

Profilo di raccordo in PVC con rete in fibra di vetro resistente agli alcali cucita al profilo stesso. Funge da protezione della lamiera nei sistemi di isolamento termico con spessore intonaco 8 mm.

**Colore:** 10 - bianco  
**Dimensione della rete:** 100 mm  
**Dimensione della maglia:** 4 x 4 mm  
**Grammatura:** 160 g/m<sup>2</sup>  
**Nota:**  
Sporgenza di 10 cm di rete da un lato all'estremità della barra

Articolo n.	Materiale isolante (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Spessore dell'intonaco (mm)	Materiale	Imballo / Bancale
3749		250	116913	8 mm	PVC duro con tessuto in fibra di vetro	20 PEZ / 40 CAR

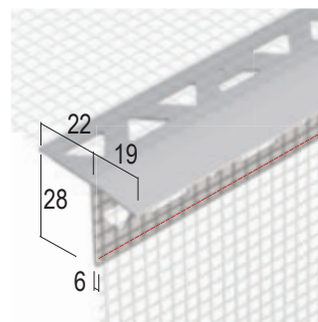


### Raccordo davanzale finestra per catramina

Profilo di raccordo per davanzale in PVC con rete in fibra di vetro resistente agli alcali cucita al profilo stesso per sistemi di isolamento termico.  
Da incorporare in stucco sigillante come secondo livello di impermeabilizzazione sotto il davanzale.

**Colore:** 10 - bianco  
**Dimensione della rete:** 100 mm  
**Dimensione della maglia:** 4 x 4 mm  
**Grammatura:** 160 g/m<sup>2</sup>  
**Nota:**  
Sporgenza di 10 cm di rete da un lato all'estremità della barra

Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
37128	6 mm	250	116990	PVC duro con tessuto in fibra di vetro	15 PEZ / 13 CAR

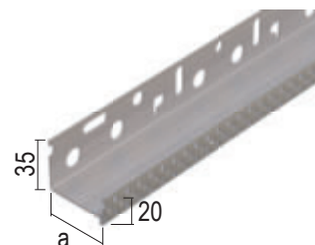


# PROFILI DI PARTENZA

## Profilo di partenza per sistemi di isolamento termico

Profilo di partenza in alluminio per sistemi di isolamento termico con diversi spessori di materiale isolante.

**Spessore del materiale:** 0,6 mm  
**Altezza:** 35 mm

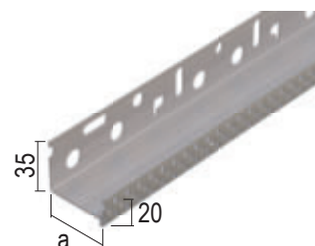


Articolo n.	Materiale isolante (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Spessore dell'intonaco (mm)	Materiale	Imballo / Bancale
<b>90602</b>	20	250	108807		Alluminio naturale	10 PEZ / 72 PAC
<b>90603</b>	30	250	108826		Alluminio naturale	10 PEZ / 120 PAC
<b>90604</b>	40	250	108825		Alluminio naturale	10 PEZ / 96 PAC
<b>90605</b>	50	250	108824		Alluminio naturale	10 PEZ / 90 PAC
<b>90606</b>	60	250	108823		Alluminio naturale	10 PEZ / 91 PAC
<b>90607</b>	70	250	108822		Alluminio naturale	10 PEZ / 84 PAC
<b>90608</b>	80	250	108806		Alluminio naturale	10 PEZ / 66 PAC
<b>90609</b>	90	250	108805		Alluminio naturale	10 PEZ / 60 PAC
<b>90610</b>	100	250	108783		Alluminio naturale	10 PEZ / 63 PAC
<b>SVENDITA</b> <b>90616</b>	160	250	108780		Alluminio naturale	6 PEZ / 48 PAC

## Profilo di partenza per sistemi di isolamento termico

Profilo di partenza in alluminio per sistemi di isolamento termico con diverso spessore dei materiali isolanti.

**Spessore del materiale:** 0,8 mm  
**Altezza:** 35 mm



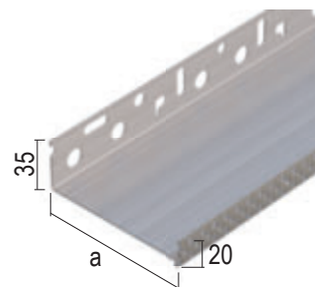
Articolo n.	Materiale isolante (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Spessore dell'intonaco (mm)	Materiale	Imballo / Bancale
<b>90804</b>	40	250	108811		Alluminio naturale	10 PEZ / 96 PAC
<b>90805</b>	50	250	108810		Alluminio naturale	10 PEZ / 84 PAC
<b>90806</b>	60	250	108809		Alluminio naturale	10 PEZ / 78 PAC
<b>90808</b>	80	250	108793		Alluminio naturale	10 PEZ / 66 PAC
<b>90810</b>	100	250	108760		Alluminio naturale	10 PEZ / 54 PAC
<b>90811</b>	110	250	108759		Alluminio naturale	6 PEZ / 60 PAC
<b>NUOVO</b> <b>90812</b>	120	250	119201		Alluminio naturale	6 PEZ / 70 PAC
<b>NUOVO</b> <b>90814</b>	140	250	119212		Alluminio naturale	6 PEZ / 56 PAC
<b>NUOVO</b> <b>90816</b>	160	250	119220		Alluminio naturale	6 PEZ / 56 PAC
<b>NUOVO</b> <b>90818</b>	180	250	119236		Alluminio naturale	6 PEZ / 42 PAC
<b>NUOVO</b> <b>90820</b>	200	250	119253		Alluminio naturale	6 PEZ / 39 PAC

# PROFILI DI PARTENZA

## Profilo di partenza per sistemi di isolamento termico

Profilo di partenza in alluminio per sistemi di isolamento termico a cappotto con diversi spessori del materiale isolante.

**Spessore del materiale:** 1 mm  
**Altezza:** 35 mm

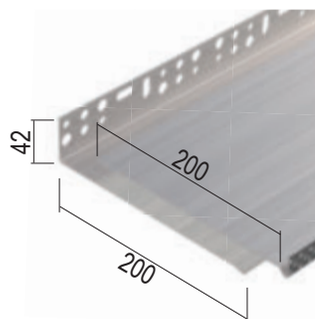


Articolo n.	Materiale isolante (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Spessore dell'intonaco (mm)	Materiale	Imballo / Bancale
91010	100	250	108772		Alluminio naturale	10 PEZ / 54 PAC
<b>NUOVO</b> 91012	120	250	119264		Alluminio naturale	6 PEZ / 60 PAC
<b>NUOVO</b> 91013	130	250	109540		Alluminio naturale	6 PEZ / 48 PAC
	130	250	119269		Alluminio naturale	6 PEZ / 48 PAC
<b>NUOVO</b> 91014	140	250	119271		Alluminio naturale	6 PEZ / 56 PAC
91015	150	250	119276		Alluminio naturale	6 PEZ / 52 PAC
<b>NUOVO</b> 91016	160	250	119277		Alluminio naturale	6 PEZ / 48 PAC
91018	180	250	119282		Alluminio naturale	6 PEZ / 39 PAC
<b>NUOVO</b> 91020	200	250	119286		Alluminio naturale	6 PEZ / 39 PAC
<b>NUOVO</b> 91022	220	250	119289		Alluminio naturale	6 PEZ / 42 PAC

## Profilo di partenza per sistemi di isolamento termico

Profilo di partenza in alluminio in due parti per i sistemi di isolamento termico a cappotto. Spessori di isolamento da 200 a 300 mm.

**Altezza:** 42 mm  
**Spessore del materiale:** 1,5 mm

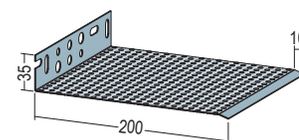


Articolo n.	Materiale isolante (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Spessore dell'intonaco (mm)	Materiale	Imballo / Bancale
9141	ab 200	250	105835		Alluminio naturale	4 PEZ / 20 PAC

## Supporto a muro ventilato

Staffa a parete in alluminio martellato con supporto inferiore lungo 50 mm. Spessore isolante minimo 50 mm.

Articolo n.	Materiale isolante (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Spessore dell'intonaco (mm)	Materiale	Imballo / Bancale
95631	50	250	109144		Alluminio	15 PEZ / 90 PAC
95632	90	250	109145		Alluminio	15 PEZ / 90 PAC
95633	200	250	109146		Alluminio naturale	15 PEZ / 90 PAC



## PROFILI DI PARTENZA

### Raccordo per profili di partenza

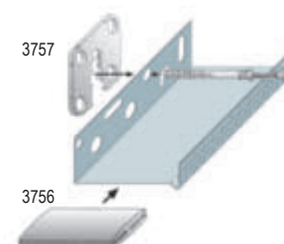
Raccordo per profili di base.



Articolo n.	Materiale isolante (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Spessore dell'intonaco (mm)	Materiale	Imballo / Bancale
<b>3756</b>		3	102259		PVC duro	100 PEZ / 25 SAC

### Set di montaggio per sistemi di isolamento termico

Il set di montaggio consiste in:  
 50 distanziatori di allineamento (3 mm)  
 75 tasselli (6 x 60 mm)  
 10 raccordi (3756) per profili di base.



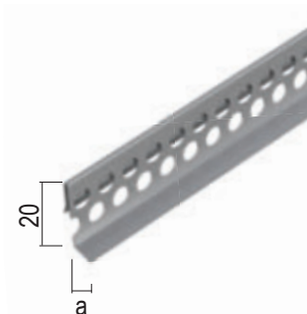
Articolo n.	Materiale isolante (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Spessore dell'intonaco (mm)	Materiale	Imballo / Bancale
<b>3757</b>		20	102264			1 PEZ / 240 CAR

### Profilo a incastro per isolamento termico a cappotto

Profilo a incastro in acciaio inossidabile da fissare o agganciare ai profili di partenza. Per intonaco esterno.



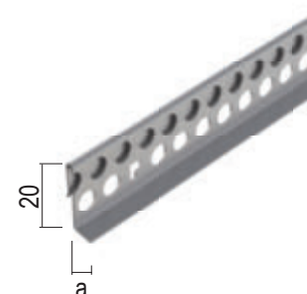
Articolo n.	Materiale isolante (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Spessore dell'intonaco (mm)	Materiale	Imballo / Bancale
<b>2134</b>		250	101340	6 mm	Acciaio inossidabile	20 PEZ / 196 PAC
<b>2130</b>		250	101325	10 mm	Acciaio inossidabile	20 PEZ / 156 PAC
<b>2132</b>		250	101334	15 mm	Acciaio inossidabile	20 PEZ / 132 PAC



### Profilo a incastro per sistemi di isolamento termico

Profilo a incastro in alluminio da fissare o appendere ai profili di partenza. Per intonaco esterno.

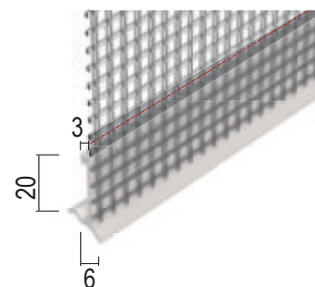
Articolo n.	Materiale isolante (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Spessore dell'intonaco (mm)	Materiale	Imballo / Bancale
<b>9124</b>		250	103661	6 mm	Alluminio naturale	20 PEZ / 200 PAC
<b>9121</b>		250	103662	10 mm	Alluminio naturale	20 PEZ / 156 PAC
<b>9122</b>		250	102465	15 mm	Alluminio naturale	20 PEZ / 108 PAC



## Profilo a incastro per sistemi di isolamento termico

Profilo a incastro in PVC con gocciolatoio e rete in fibra di vetro resistente agli alcali per sistemi di isolamento termico con spessore intonaco 6 mm.

**Colore:** 10 - bianco  
**Dimensione della rete:** 100 mm  
**Dimensione della maglia:** 4 x 4 mm  
**Grammatura:** 160 g/m<sup>2</sup>  
**Nota:**  
 Sporgenza di 10 cm di rete da un lato all'estremità della barra

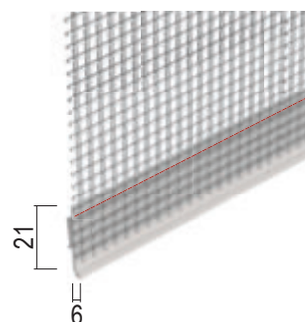


Articolo n.	Materiale isolante (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Spessore dell'intonaco (mm)	Materiale	Imballo / Bancale
<b>37300</b>		250	110877	6 mm	PVC duro con tessuto in fibra di vetro	15 PEZ / 24 CAR
		250	119189	6 mm	PVC duro con tessuto in fibra di vetro	15 PEZ / 24 CAR
<b>37301</b>		250	119190	10 mm	PVC duro con tessuto in fibra di vetro	15 PEZ / 24 CAR
<b>37302</b>		250	119191	14 mm	PVC duro con tessuto in fibra di vetro	15 PEZ / 24 CAR

## Profilo a incastro per sistemi di isolamento termico

Profilo a incastro in PVC con rete in fibra di vetro resistente agli alcali cucita al profilo stesso Per sistemi di isolamento termico con spessore intonaco 6 mm. Adatto anche per il fissaggio al profilo di chiusura del grembiule di tapparelle e cassonetti per tende esterne.

**Colore:** 10 - bianco  
**Dimensione della rete:** 100 mm  
**Dimensione della maglia:** 4 x 4 mm  
**Grammatura:** 160 g/m<sup>2</sup>  
**Nota:**  
 Sporgenza di 10 cm di rete da un lato all'estremità della barra

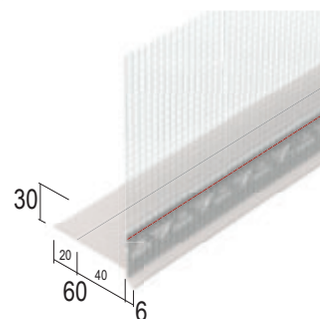


Articolo n.	Materiale isolante (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Spessore dell'intonaco (mm)	Materiale	Imballo / Bancale
<b>37400</b>		250	112324	6 mm	PVC duro con tessuto in fibra di vetro	15 PEZ / 40 CAR
<b>37404</b>		250	112327	8 mm	PVC duro con tessuto in fibra di vetro	15 PEZ / 40 CAR
<b>37401</b>		250	112325	10 mm	PVC duro con tessuto in fibra di vetro	15 PEZ / 40 CAR
<b>37402</b>		250	112326	14 mm	PVC duro con tessuto in fibra di vetro	15 PEZ / 40 CAR

## Profilo a incastro con gocciolatoio per isolamento termico

Profilo terminale per base di partenza in PVC con rete in fibra di vetro resistente agli alcali cucita al profilo stesso e gocciolatoio. Per spessore intonaco 6 mm.

**Colore:** 10 - bianco  
**Lunghezza lati:** 60/40 mm  
**Dimensione della rete:** 100 mm  
**Dimensione della maglia:** 4 x 4 mm  
**Grammatura:** 160 g/m<sup>2</sup>  
**Adatto per il prodotto:** 37539; 37537; 37538  
**Nota:**  
 Sporgenza di 10 cm di rete da un lato all'estremità della barra



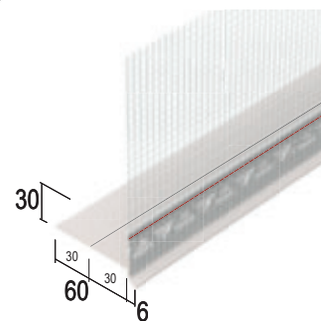
Articolo n.	Materiale isolante (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Spessore dell'intonaco (mm)	Materiale	Imballo / Bancale
<b>37500</b>	ab 40	200	114908	6 mm	PVC duro con tessuto in fibra di vetro	15 PEZ / 25 CAR

## PROFILI DI PARTENZA

### Profilo a incastro con gocciolatoio per isolamento termico

Profilo terminale per base di partenza in PVC con rete in fibra di vetro resistente agli alcali cucita al profilo stesso e gocciolatoio. Per spessore intonaco 6 mm.

**Colore:** 10 - bianco  
**Lunghezza lati:** 60/30 mm  
**Dimensione della rete:** 100 mm  
**Dimensione della maglia:** 4 x 4 mm  
**Grammatura:** 160 g/m<sup>2</sup>  
**Adatto per il prodotto:** 37539; 37537; 37538  
**Nota:**  
 Sporgenza di 10 cm di rete da un lato all'estremità della barra

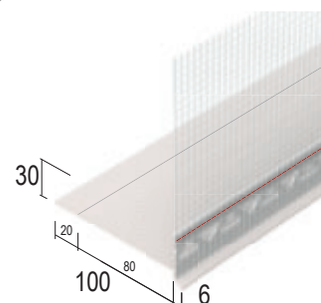


Articolo n.	Materiale isolante (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Spessore dell'intonaco (mm)	Materiale	Imballo / Bancale
37530	ab 30	200	115315	6 mm	PVC duro con tessuto in fibra di vetro	15 PEZ / 13 CAR

### Profilo a incastro con gocciolatoio per isolamento termico

Profilo terminale per base di partenza in PVC con rete in fibra di vetro resistente agli alcali cucita al profilo stesso e gocciolatoio. Per spessore intonaco 6 mm.

**Colore:** 10 - bianco  
**Lunghezza lati:** 100/80 mm  
**Dimensione della rete:** 100 mm  
**Dimensione della maglia:** 4 x 4 mm  
**Grammatura:** 160 g/m<sup>2</sup>  
**Adatto per il prodotto:** 37539; 37537; 37538  
**Nota:**  
 Sporgenza di 10 cm di rete da un lato all'estremità della barra

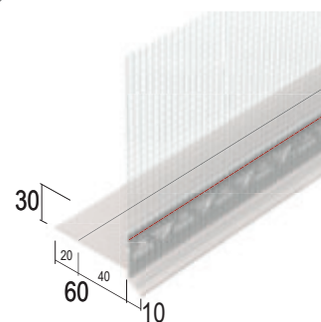


Articolo n.	Materiale isolante (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Spessore dell'intonaco (mm)	Materiale	Imballo / Bancale
37501	ab 80	200	114909	6 mm	PVC duro con tessuto in fibra di vetro	15 PEZ / 25 CAR

### Profilo a incastro con gocciolatoio per isolamento termico

Profilo terminale per base di partenza in PVC con rete in fibra di vetro resistente agli alcali cucita al profilo stesso e gocciolatoio. Per spessore intonaco 10 mm.

**Colore:** 10 - bianco  
**Lunghezza lati:** 60/40 mm  
**Dimensione della rete:** 100 mm  
**Dimensione della maglia:** 4 x 4 mm  
**Grammatura:** 160 g/m<sup>2</sup>  
**Adatto per il prodotto:** 37539; 37537; 37538  
**Nota:**  
 Sporgenza di 10 cm di rete da un lato all'estremità della barra

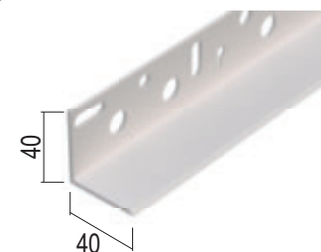


Articolo n.	Materiale isolante (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Spessore dell'intonaco (mm)	Materiale	Imballo / Bancale
37503	ab 40	200	114910	10 mm	PVC duro con tessuto in fibra di vetro	10 PEZ / 25 CAR

### Profilo di partenza per sistemi di isolamento termico in PVC

Profilo angolare in PVC come supporto inferiore per il materiale isolante.

**Colore:** 10 - bianco  
**Lunghezza lati:** 40 mm  
**Adatto per il prodotto:** 37503; 37501; 37500; 37530  
**Nota:**  
 Ponti termici ridotti al minimo:



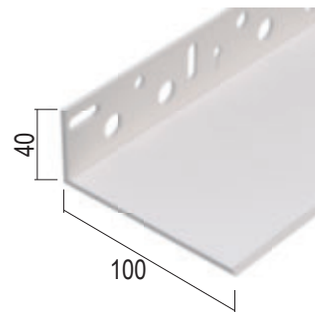
Articolo n.	Materiale isolante (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Spessore dell'intonaco (mm)	Materiale	Imballo / Bancale
37537	ab 40	200	115338		PVC duro	15 PEZ / 36 CAR

# PROFILI DI PARTENZA

## Profilo di partenza per sistemi di isolamento termico in PVC

Profilo angolare in PVC  
come supporto inferiore per il materiale isolante.

**Colore:** 10 - bianco  
**Lunghezza lati:** 100 mm  
**Adatto per il prodotto:** 37503; 37501; 37500;  
37530  
**Nota:**  
Ponti termici ridotti al minimo.

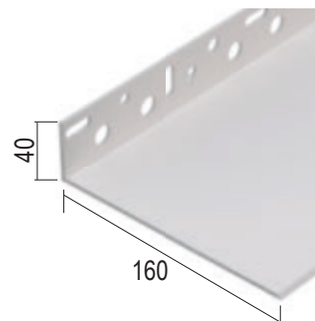


Articolo n.	Materiale isolante (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Spessore dell'intonaco (mm)	Materiale	Imballo / Bancale
37538	ab 100	200	115339		PVC duro	15 PEZ / 40 CAR

## Profilo di partenza per sistemi di isolamento termico in PVC

Profilo angolare in PVC  
come supporto inferiore per il materiale isolante.

**Colore:** 10 - bianco  
**Lunghezza lati:** 160 mm  
**Adatto per il prodotto:** 37503; 37501; 37500;  
37530  
**Nota:**  
Ponti termici ridotti al minimo.

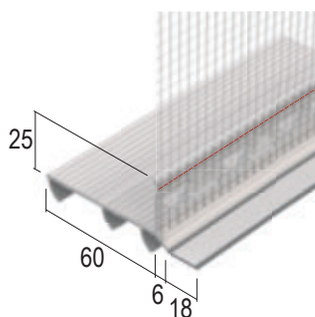


Articolo n.	Materiale isolante (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Spessore dell'intonaco (mm)	Materiale	Imballo / Bancale
37539	ab 160	200	115340		PVC duro	15 PEZ / 30 CAR

## Profilo di raccordo al pavimento per isolamento termico

Profilo di raccordo al pavimento in PVC  
con rete in fibra di vetro resistente agli alcali  
cucita al profilo e gocciolatoio  
per spessore intonaco 6 mm.  
Posizionamento ottimale grazie alle lamelle  
con effetto elastico sulla parte inferiore del profilo.

**Colore:** 10 - bianco  
**Dimensione della rete:** 100 mm  
**Dimensione della maglia:** 4 x 4 mm  
**Grammatura:** 160 g/m<sup>2</sup>  
**Nota:**  
Sporgenza di 10 cm di rete da un lato  
all'estremità della barra

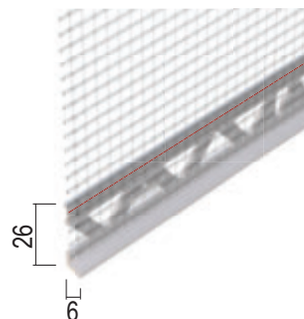


Articolo n.	Materiale isolante (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Spessore dell'intonaco (mm)	Materiale	Imballo / Bancale
37520	ab 30	200	116008	6 mm	PVC duro con tessuto in fibra di vetro	10 PEZ / 25 CAR

## Profilo di partenza per sistemi di isolamento termico

Profilo di partenza in PVC  
con rete in fibra di vetro resistente agli alcali  
cucita al profilo stesso  
Per sistemi di isolamento termico con spessore  
intonaco a partire da 6 mm.

**Colore:** 10 - bianco  
**Dimensione della rete:** 100 mm  
**Dimensione della maglia:** 4 x 4 mm  
**Grammatura:** 160 g/m<sup>2</sup>  
**Nota:**  
Sporgenza di 10 cm di rete da un lato  
all'estremità della barra



Articolo n.	Materiale isolante (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Spessore dell'intonaco (mm)	Materiale	Imballo / Bancale
37964		250	115169	6 mm	PVC duro con tessuto in fibra di vetro	50 PEZ / 40 CAR

## PROFILI PER FUGHE

### Profilo per giunto di dilatazione per intonaco int/est

Profilo per giunti di dilatazione in acciaio inossidabile per intonaco interno ed esterno da 6 mm. All'esterno e in ambienti umidi solo per uso verticale.

**Dilatazione:** +/- 5 mm

**Nota:**

Per le possibili combinazioni di profili vedere la scheda tecnica.



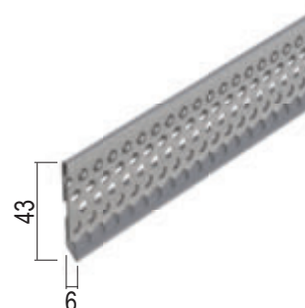
Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
2236	6 mm	250	102498	Acciaio inossidabile	25 PEZ / 160 PAC

### Profilo per giunti per sistemi di isolamento termico

Profilo per giunti orizzontali - profilo a incastro. Per la realizzazione di giunti orizzontali nei sistemi di isolamento termico a cappotto.

**Adatto per il prodotto:** 9181; 2151

Articolo n.	Materiale isolante (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Spessore dell'intonaco (mm)	Materiale	Imballo / Bancale
9182		250	102009	6 mm	Alluminio naturale	20 PEZ / 126 PAC
2152		250	101406	6 mm	Acciaio inossidabile	10 PEZ / 200 PAC



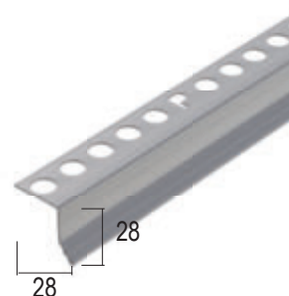
### Profilo per giunti per sistemi di isolamento termico

Profilo per giunti orizzontali - parte inferiore. Per la realizzazione di giunti orizzontali nei sistemi di isolamento termico a cappotto.

**Adatto per il prodotto:** 9182; 2152



Articolo n.	Materiale isolante (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Spessore dell'intonaco (mm)	Materiale	Imballo / Bancale
9181		250	102008	6 mm	Alluminio naturale	20 PEZ / 154 PAC
2151		250	101403	6 mm	Acciaio inossidabile	10 PEZ / 234 PAC



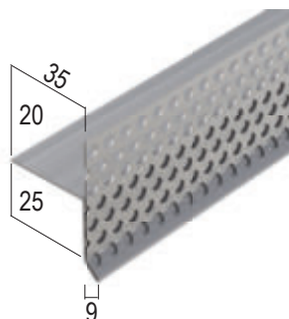
### Profilo per giunti per sistemi di isolamento termico

Profilo in alluminio per la realizzazione di giunti nei sistemi di isolamento termico. Particolarmente indicato per la realizzazione di giunti in caso di innalzamenti in acciaio leggero.

**Nota:**

Profilo per l'inserimento successivo nel giunto portante, ad es. tra un vecchio edificio solido e un ampliamento in acciaio leggero.

Articolo n.	Materiale isolante (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Spessore dell'intonaco (mm)	Materiale	Imballo / Bancale
9540		250	115637	6 mm	Alluminio naturale	10 PEZ / 48 PAC

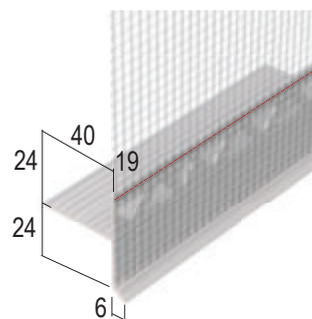


# PROFILI PER FUGHE

## Profilo per giunto di dilatazione per isolamento termico

Profilo per giunti liscio in PVC per la formazione di giunti nei sistemi di isolamento termico. Particolarmente indicato per la realizzazione di giunti in caso di rialzo in costruzione leggera.

Articolo n.	Materiale isolante (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Spessore dell'intonaco (mm)	Materiale	Imballo / Bancale
37540		250	115994	6 mm	PVC duro con tessuto in fibra di vetro	15 PEZ / 13 CAR



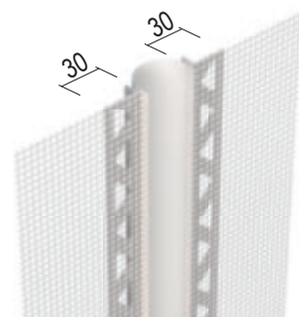
## Profilo per giunto di dilatazione per isolamento termico

Profilo per giunti di dilatazione in PVC rigido e sezione centrale in PVC morbido con rete in fibra di vetro resistente agli alcali per intonaco interno ed esterno da 6 mm, per utilizzo sulle superfici. All'esterno e in ambienti umidi installazione solo in verticale.

**Colore:** 10 - bianco

**Nota:** Sporgenza della rete e del PVC morbido su un lato alla fine della barra.

Articolo n.	Materiale isolante (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Spessore dell'intonaco (mm)	Materiale	Imballo / Bancale
30351		250	116300	6 mm	PVC rigido con tessuto in PVC morbido e fibra di vetro	10 PEZ / 48 CAR
30352		250	116301	10 mm	PVC rigido con tessuto in PVC morbido e fibra di vetro	10 PEZ / 48 CAR



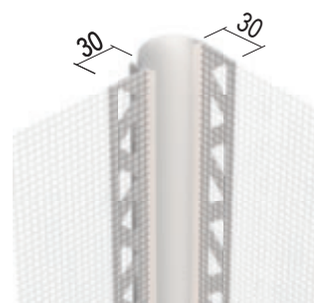
## Profilo per giunto di dilatazione per isolamento termico

Profilo per giunti di dilatazione in PVC rigido e sezione centrale in PVC morbido con rete in fibra di vetro resistente agli alcali per intonaco interno ed esterno da 6 mm, per utilizzo negli angoli interni. All'esterno e in ambienti umidi installazione solo in verticale.

**Colore:** 10 - bianco

**Nota:** Sporgenza della rete e del PVC morbido di 5 cm su un lato alla fine della barra.

Articolo n.	Materiale isolante (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Spessore dell'intonaco (mm)	Materiale	Imballo / Bancale
30361		250	116302	6 mm	PVC rigido con tessuto in PVC morbido e fibra di vetro	10 PEZ / 48 CAR
30362		250	116303	10 mm	PVC rigido con tessuto in PVC morbido e fibra di vetro	10 PEZ / 48 CAR

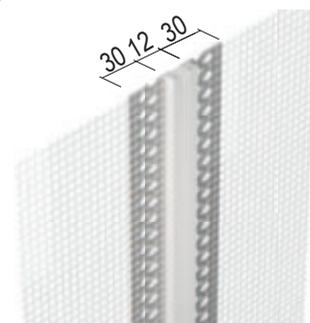


## PROFILI PER FUGHE

### Profilo per giunto di dilatazione per isolamento termico

Profilo per giunti di dilatazione in PVC e sezione centrale in PVC morbido con rete in fibra di vetro alcali resistente per intonaco interno ed esterno da 6 mm, per utilizzo in superficie e nell'angolo interno. All'esterno e in ambienti umidi solo per uso verticale.

**Dilatazione:** +4/-2 mm  
**Colore:** 10 - bianco  
**Dimensione della rete:** 100/100 mm  
**Dimensione della maglia:** 4 x 4 mm  
**Grammatura:** 160 g/m<sup>2</sup>

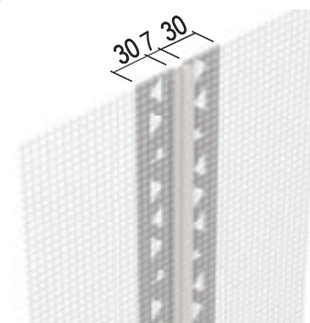


Articolo n.	Materiale isolante (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Spessore dell'intonaco (mm)	Materiale	Imballo / Bancale
37532		300	109538	6 mm	PVC rigido con tessuto in PVC morbido e fibra di vetro	10 PEZ / 15 CAR

### Profilo per giunto di dilatazione per isolamento termico

Profilo per giunti di dilatazione in PVC rigido e sezione centrale in PVC morbido con rete in fibra di vetro resistente agli alcali cucita al profilo stesso per intonaco interno ed esterno da 6 mm, per utilizzo in superficie e nell'angolo interno. All'esterno e in ambienti umidi solo per uso verticale.

**Dilatazione:** +/-1,5 mm  
**Colore:** 10 - bianco  
**Dimensione della rete:** 100/100 mm  
**Dimensione della maglia:** 4 x 4 mm  
**Grammatura:** 160 g/m<sup>2</sup>  
**Nota:** Sporgenza di 10 cm di rete da un lato all'estremità della barra



Articolo n.	Materiale isolante (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Spessore dell'intonaco (mm)	Materiale	Imballo / Bancale
37531		275	115761	6 mm	PVC rigido con tessuto in PVC morbido e fibra di vetro	10 PEZ / 13 CAR

# PARABORDO

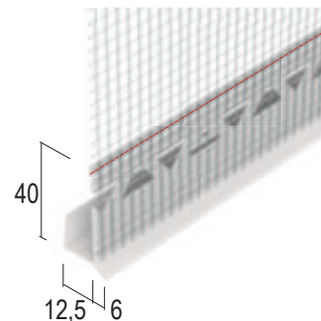
## Parabordo con gocciolatoio e rete per zoccolo cartongesso

Paraspigolo con gocciolatoio in PVC con rete in fibra di vetro resistente agli alcali cucita al profilo stesso.

Per uso orizzontale

Per pannelli di spessore 12,5 mm e intonaco da 6 mm.

Colore: 10 - bianco



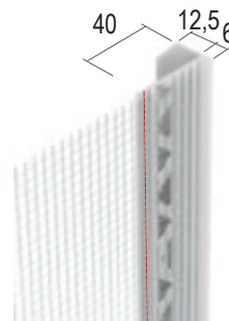
Articolo n.	Materiale isolante (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Spessore dell'intonaco (mm)	Materiale	Imballo / Bancale
<b>37155</b>		250	118868	6 mm	PVC duro con tessuto in fibra di vetro	25 PEZ / 20 CAR

**NUOVO**

## Parabordo con rete per zoccolo cartongesso

Paraspigolo in PVC con rete resistente agli alcali per spessore pannello 12,5 mm con intonaco 6 mm.

Colore: 10 - bianco



Articolo n.	Materiale isolante (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Spessore dell'intonaco (mm)	Materiale	Imballo / Bancale
<b>37154</b>		250	118867	6 mm	PVC duro con tessuto in fibra di vetro	25 PEZ / 20 CAR

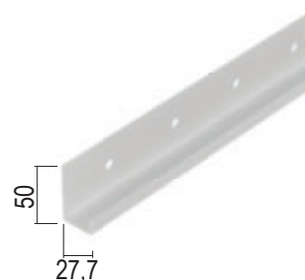
**NUOVO**

# PROFILI PER IL FISSAGGIO MECCANICO

## Barra partenza per isolamento termico fissato meccanicamente

Barra di partenza in PVC rigido per sistemi di isolamento termico fissati meccanicamente.

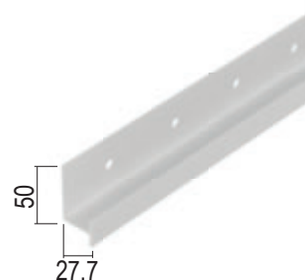
Articolo n.	Materiale isolante (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Spessore dell'intonaco (mm)	Materiale	Imballo / Bancale
3759		250	103114		PVC duro	20 PEZ / 24 CAR



## Barra supporto per isolamento termico fissato meccanicamente

Barra di supporto in PVC rigido per isolamento termico fissato meccanicamente.

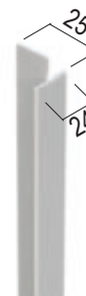
Articolo n.	Materiale isolante (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Spessore dell'intonaco (mm)	Materiale	Imballo / Bancale
3760		250	101761		PVC duro	25 PEZ / 20 CAR



## Raccordo per isolamento termico fissato meccanicamente

Raccordo in PVC rigido per sistemi di isolamento termico a cappotto fissati meccanicamente.

Articolo n.	Materiale isolante (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Spessore dell'intonaco (mm)	Materiale	Imballo / Bancale
3761		49	101766		PVC duro	100 PEZ / 60 CAR



## Raccordo per isolamento termico fissato meccanicamente

Raccordo PROTEKTOR in alluminio per sistemi di isolamento termico a cappotto fissati meccanicamente.

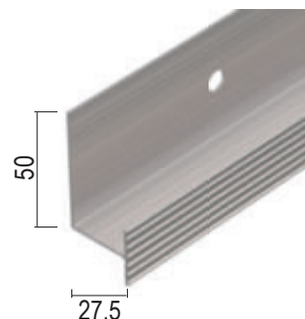
Articolo n.	Materiale isolante (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Spessore dell'intonaco (mm)	Materiale	Imballo / Bancale
9115		47	101932		Alluminio naturale	100 PEZ / 40 CAR
9114		59	101906		Alluminio naturale	100 PEZ / 40 CAR



## Profilo di sostegno per cappotto fissato meccanicamente

Profilo di sostegno in alluminio per isolamenti termici fissati meccanicamente.

Articolo n.	Materiale isolante (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Spessore dell'intonaco (mm)	Materiale	Imballo / Bancale
9116		200	101934		Alluminio naturale	25 PEZ / 36 CAR



# RETE DI RINFORZO

## Rete di rinforzo per isolamento termico a cappotto

Rete di rinforzo per isolamento termico.  
4 x 4 mm, 160 g/m<sup>2</sup> blu, larghezza tessuto 1 m

**Dimensione della maglia:** 4 x 4 mm  
**Grammatura:** 160 g/m<sup>2</sup>



Articolo n.	Materiale isolante (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Spessore dell'intonaco (mm)	Materiale	Imballo / Bancale
1492		5.000	109173		Tessuto in fibra ottica alcalino-resistente	50 M / 30 ROT

## Rete in fibra di vetro per isolamento termico

Rete in fibra di vetro per isolamento termico.  
6 x 6 mm, 160 g/m<sup>2</sup> bianca, larghezza 1 m

**Valore del colore:** 10 - bianco



Articolo n.	Materiale isolante (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Spessore dell'intonaco (mm)	Materiale	Imballo / Bancale
1098		5.000	109865		Tessuto in fibra ottica alcalino-resistente	50 M / 25 ROT

## Rete di rinforzo per isolamento termico a cappotto

Rete di rinforzo per sistemi compositi di isolamento termico con scritta "PROTEKTOR".  
4 x 4 mm, 145 g/m<sup>2</sup> bianco, larghezza tessuto 1 m

**Dimensione della maglia:** 4 x 4 mm  
**Grammatura:** 145 g/m<sup>2</sup>



Articolo n.	Materiale isolante (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Spessore dell'intonaco (mm)	Materiale	Imballo / Bancale
1493		5.000	111947		Tessuto in fibra ottica alcalino-resistente	50 M / 33 ROT

## Rete di rinforzo per isolamento termico a cappotto

Rete di rinforzo per isolamento termico.  
4 x 5 mm, 160 g/m<sup>2</sup> giallo, larghezza tessuto 1,1 m

**Valore del colore:** R8 - giallo



Articolo n.	Materiale isolante (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Spessore dell'intonaco (mm)	Materiale	Imballo / Bancale
1494		5.000	111308		Tessuto in fibra ottica alcalino-resistente	50 M / 33 ROT

## Rete di armatura per cappotto

Rete di rinforzo per isolamento termico.  
8 x 8 mm, 210 g/m<sup>2</sup> rosso bordeaux, larghezza 100 cm.

**Valore del colore:** BX - bordeaux



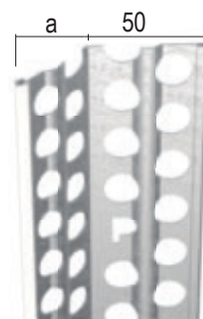
Articolo n.	Materiale isolante (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Spessore dell'intonaco (mm)	Materiale	Imballo / Bancale
14916		5.000	118637		Tessuto in fibra ottica alcalino-resistente	50 M / 20 ROT

# PROFILI PER INTONACO ISOLANTE

## Paraspigolo per intonaco termoisolante

Paraspigolo in acciaio zincato con copertura in PVC per intonaci termoisolanti con diversi spessori. Utilizzabile anche nella zona della spalletta in caso di spessori di intonaco variabili.

**Colore:** 10 - bianco

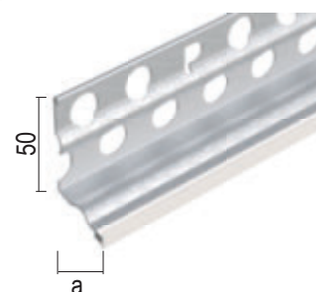


Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
1063	30 mm	300	100668	Acciaio zincato con rivestimento in PVC	15 PEZ / 49 PAC
1064	40 mm	300	100678	Acciaio zincato con rivestimento in PVC	15 PEZ / 35 PAC
1065	50 mm	300	100686	Acciaio zincato con rivestimento in PVC	15 PEZ / 35 PAC
1066	60 mm	300	100694	Acciaio zincato con rivestimento in PVC	15 PEZ / 35 PAC

## Profilo di zoccolo per intonaco termoisolante

Profilo di zoccolo in acciaio zincato con copertura in PVC per intonaco termoisolante con diversi spessori di intonaco.

**Colore:** 10 - bianco  
**Posizione angolare:** 110°

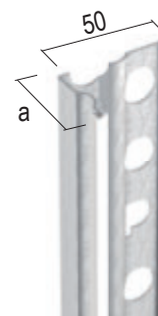


Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
1263	30 mm	300	100975	Acciaio zincato con rivestimento in PVC	15 PEZ / 63 PAC
1264	40 mm	300	100976	Acciaio zincato con rivestimento in PVC	15 PEZ / 54 PAC
1265	50 mm	300	100977	Acciaio zincato con rivestimento in PVC	15 PEZ / 49 PAC
1266	60 mm	300	100978	Acciaio zincato con rivestimento in PVC	15 PEZ / 55 PAC

## Profilo di delimitazione per intonaco termoisolante

Profilo di delimitazione in acciaio zincato con copertura in PVC per intonaco termoisolante con diversi spessori di intonaco.

**Colore:** 10 - bianco

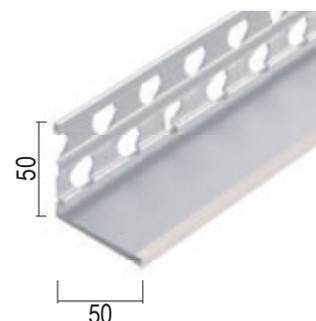


Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
1283	30 mm	300	101019	Acciaio zincato con rivestimento in PVC	15 PEZ / 55 PAC
1284	40 mm	300	101025	Acciaio zincato con rivestimento in PVC	15 PEZ / 55 PAC
1285	50 mm	300	101029	Acciaio zincato con rivestimento in PVC	15 PEZ / 55 PAC
1286	60 mm	300	101035	Acciaio zincato con rivestimento in PVC	15 PEZ / 55 PAC

## Profilo di zoccolo e raccordo per intonaco termoisolante

Profilo di zoccolo e di raccordo in acciaio zincato con copertura in PVC per intonaco termoisolante spessore 50 mm.

**Colore:** 10 - bianco



Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
1295	50 mm	300	101052	Acciaio zincato con rivestimento in PVC	15 PEZ / 40 PAC

**SVENDITA**

# RETE DI RINFORZO ISOLAMENTO TERMICO

## Rete di armatura per cappotto

Rete per rinforzo superficiale nei sistemi di isolamento termico.

Testata e certificata secondo ETAG 004. Utilizzabile anche all'esterno del sistema per prevenire o riparare crepe nella facciata.

**Dimensione della maglia:** 4 x 4 mm

**Grammatura:** 160 g/m<sup>2</sup>

**Nota:**

Proprietà: resistente agli alcali, indemagiabile, esente da plastificanti.

Soddisfa i requisiti ETAG 004

Articolo n.	Dimensione della rete	Codice	Materiale	Colore	Imballo / Bancale	
14920	100 cm x 50 m	119817	Fibre di vetro	10 - bianco	50 M2 / 33 STG	
	110 cm x 50 m	119818	Fibre di vetro	10 - bianco	55 M2 / 33 STG	
	100 cm x 50 m	119819	Fibre di vetro	R8 - giallo	50 M2 / 33 STG	
	100 cm x 50 m	119820	Fibre di vetro	Z1 - arancio	50 M2 / 33 STG	
	100 cm x 50 m	119822	Fibre di vetro	T5 - rot	50 M2 / 33 STG	
	100 cm x 50 m	119823	Fibre di vetro	GN - grün	50 M2 / 33 STG	
	100 cm x 50 m	119824	Fibre di vetro	G1 - oliv	50 M2 / 33 STG	
	100 cm x 50 m	119825	Fibre di vetro	BX - bordeaux	50 M2 / 33 STG	
			120311	Fibre di vetro	R8 - giallo	55 M2 / 33 STG



## Rete di armatura per cappotto

Rete per rinforzo superficiale nei sistemi di isolamento termico.

Testata e certificata secondo ETAG 004. Utilizzabile anche all'esterno del sistema per prevenire o riparare crepe nella facciata.

**Dimensione della maglia:** 4 x 4 mm

**Grammatura:** 165 g/m<sup>2</sup>

**Nota:**

Proprietà: resistente agli alcali, indemagiabile, esente da plastificanti.

Soddisfa i requisiti ETAG 004

Articolo n.	Dimensione della rete	Codice	Materiale	Colore	Imballo / Bancale
14922	100 cm x 10 m	119831	Fibre di vetro	10 - bianco	10 M2 / 125 STG
	100 cm x 50 m	119832	Fibre di vetro	10 - bianco	50 M2 / 33 STG
	110 cm x 50 m	119833	Fibre di vetro	10 - bianco	55 M2 / 33 STG
	100 cm x 10 m	119834	Fibre di vetro	BX - bordeaux	10 M2 / 125 STG
	100 cm x 50 m	119835	Fibre di vetro	BX - bordeaux	50 M2 / 33 STG
	100 cm x 10 m	119836	Fibre di vetro	R8 - giallo	10 M2 / 125 STG
	100 cm x 50 m	119837	Fibre di vetro	R8 - giallo	50 M2 / 33 STG
	100 cm x 10 m	119838	Fibre di vetro	CD - azzurro	10 M2 / 125 STG
	100 cm x 50 m	119839	Fibre di vetro	CD - azzurro	50 M2 / 33 STG

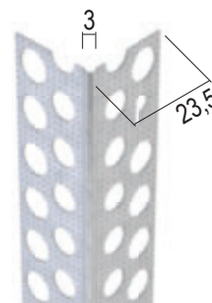


# PARASPIGOLI

## Paraspigolo per cartongesso

Paraspigolo in acciaio zincato per cartongesso.

**Nota:**  
Con struttura superficiale 3D per una maggiore stabilità del profilo e un migliore inserimento dell'intonaco.

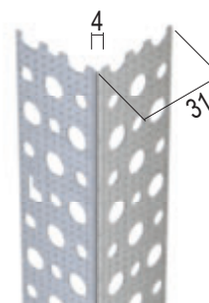


Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
<b>1030</b>	1 mm	250	117431	Acciaio, zincato	30 PEZ / 160 PAC
	1 mm	300	117435	Acciaio, zincato	30 PEZ / 140 PAC

## Paraspigolo per cartongesso

Paraspigolo in acciaio zincato per il riempimento degli angoli delle lastre in cartongesso.  
Con lati maggiorati per coprire meglio le eventuali crepe nella zona del taglio.

**Nota:**  
Con struttura superficiale 3D per una maggiore stabilità del profilo e un migliore inserimento dell'intonaco.



Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
<b>1078</b>	1 mm	250	112221	Acciaio, zincato	25 PEZ / 90 PAC
	1 mm	300	112222	Acciaio, zincato	25 PEZ / 90 PAC

# PARASPIGOLI

## Paraspigolo per cartongesso

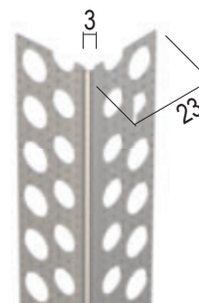
Paraspigolo in alluminio per la stuccatura di bordi in cartongesso.

**Spessore del materiale:** 0,35 mm

**Versione in acciaio inox:** 1031

**Nota:**

Il profilo non è conforme CE. Con struttura superficiale 3D per una maggiore stabilità del profilo e un migliore inserimento dell'intonaco.

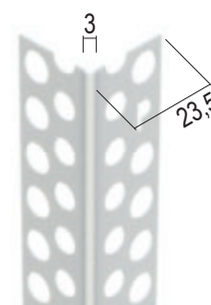


Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Spessore del materiale	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
9579	1 mm	200	0,35 mm	108546	Alluminio naturale	50 PEZ / 136 PAC
	1 mm	250	0,35 mm	106172	Alluminio naturale	50 PEZ / 136 PAC
	1 mm	275	0,35 mm	106228	Alluminio naturale	50 PEZ / 136 PAC
	1 mm	300	0,35 mm	106173	Alluminio naturale	50 PEZ / 136 PAC
9079	1 mm	200	0,4 mm	106952	Alluminio naturale	50 PEZ / 136 PAC
	1 mm	250	0,4 mm	106950	Alluminio naturale	50 PEZ / 136 PAC
	1 mm	275	0,4 mm	106953	Alluminio naturale	50 PEZ / 136 PAC
	1 mm	300	0,4 mm	106954	Alluminio naturale	50 PEZ / 136 PAC
9078	1 mm	200	0,45 mm	106955	Alluminio naturale	50 PEZ / 136 PAC
	1 mm	250	0,45 mm	106956	Alluminio naturale	50 PEZ / 136 PAC
	1 mm	275	0,45 mm	106957	Alluminio naturale	50 PEZ / 136 PAC
	1 mm	300	0,45 mm	106958	Alluminio naturale	50 PEZ / 136 PAC

## Paraspigolo per cartongesso

Paraspigolo in alluminio con rivestimento bianco per la stuccatura degli spigoli in cartongesso.

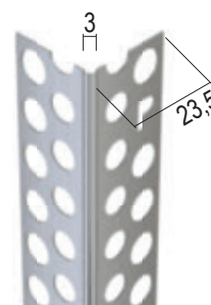
**Colore:** 10 - bianco



Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
9278	1 mm	250	102032	Alluminio, con rivestimento bianco	50 PEZ / 126 PAC

## Paraspigolo per cartongesso

Paraspigolo in acciaio inossidabile per stucchi e intonaci a strato sottile per interno da 1 mm.



Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
1031	1 mm	250	117438	Acciaio inossidabile	30 PEZ / 160 PAC
	1 mm	260	117439	Acciaio inossidabile	30 PEZ / 140 PAC
	1 mm	300	117440	Acciaio inossidabile	30 PEZ / 140 PAC

# PARASPIGOLI

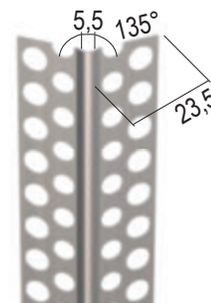
## Paraspigolo 135° per cartongesso

Paraspigolo in alluminio per la realizzazione di angoli a 135° in cartongesso.

**Raggio:** 2,75 mm

**Nota:**

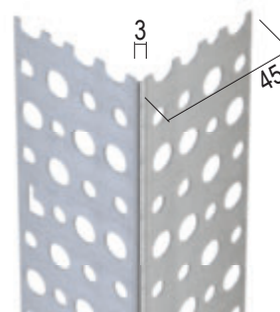
Sviluppato appositamente per scuole e asili. Soddisfa le linee guida e i requisiti di legge delle norme antinfortunistiche (vedi informazioni tecniche).



Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
9172	1 mm	250	101988	Alluminio naturale	50 PEZ / 180 PAC
	1 mm	300	101990	Alluminio naturale	50 PEZ / 150 PAC

## Paraspigolo per cartongesso

Paraspigolo in alluminio, con lato per intonaco extra lungo, per una maggiore stabilità e assenza di crepe nella zona del taglio, per la stuccatura di angoli in cartongesso.

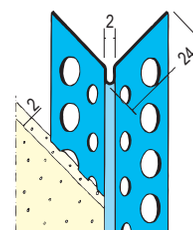


Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
9179	1 mm	250	102002	Alluminio naturale	25 PEZ / 108 PAC
	1 mm	300	102005	Alluminio naturale	25 PEZ / 108 PAC

## Paraspigolo per cartongesso

Paraspigolo in lamiera d'acciaio con copertura in zinco-alluminio, per intonaco interno fino a 2,0 mm.

**Istruzioni per l'elaborazione:** Posizionare nel letto di malta, se necessario fissare ulteriormente con graffette.



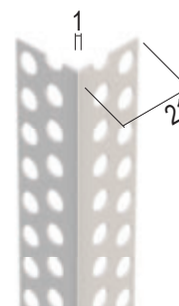
Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
1033	2 mm	250	109281	Acciaio, Aluzinc	25 PEZ / 150 PAC
	2 mm	260	109282	Acciaio, Aluzinc	25 PEZ / 150 PAC
	2 mm	300	109283	Acciaio, Aluzinc	25 PEZ / 150 PAC

## Paraspigolo per cartongesso

Paraspigolo in PVC per cartongesso. Con testa stretta per creare spigoli vivi precisi.

**Nota:**

Fissare il profilo anche con graffette.



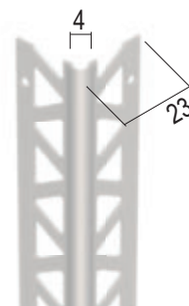
Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
37171	1 mm	260	114247	PVC duro	100 PEZ / 36 CAR
	1 mm	300	114494	PVC duro	100 PEZ / 36 CAR

# PARASPIGOLI

## Paraspigolo flessibile per cartongesso

Paraspigolo in rotolo in PVC per lavori di stuccatura. Può essere utilizzato per per angoli in cartongesso sia acuti che ottusi.

**Colore:** 10 - bianco

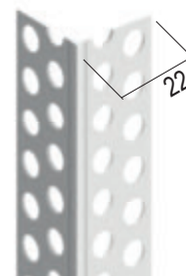


Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
3751	1 mm	5.000	103773	PVC duro	2 ROT / 52 CAR

## Profilo per bordi flessibile per la costruzione in cartonges

Paraspigolo in PVC per lavori di stuccatura. Può essere utilizzato per per angoli in cartongesso sia acuti che ottusi.

**Colore:** 10 - bianco



Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
37179	1 mm	260	120272	PVC duro	100 PEZ / 36 CAR

## Profilo flessibile per angoli interni in cartongesso

Profilo angolare interno flessibile in PVC per la stuccatura dei bordi in cartongesso. Utilizzabile universalmente grazie alla "piega" per angoli da 70° a 135°.

**Colore:** 10 - bianco  
**Istruzioni per l'elaborazione:** Fissare il profilo anche con graffette.

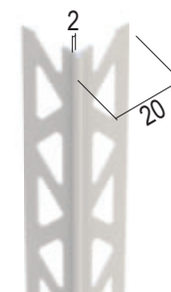


Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
3770	1 mm	305	102585	PVC duro	70 PEZ / 80 CAR

## Paraspigolo per cartongesso

Paraspigolo in PVC con testa stretta per lavori di stuccatura di alta qualità.

**Colore:** 10 - bianco



Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
3790	2 mm	260	105611	PVC duro	60 PEZ / 36 CAR

# PARASPIGOLI

## Profilo angolare interno per cartongesso

Profilo per angolo interno in PVC per la stuccatura del cartongesso. Adatto per la realizzazione di gole.

**Colore:** 10 - bianco

**Raggio:** 19 mm

**Nota:**

Sviluppato appositamente per scuole e asili. Soddisfa le linee guida e i requisiti di legge delle norme antinfortunistiche (vedi informazioni tecniche).



Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancate
3780	2 mm	305	102612	PVC duro	35 PEZ / 80 CAR

## Paraspigolo per cartongesso

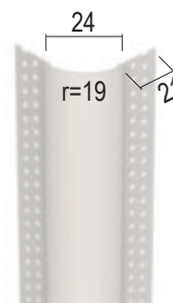
Paraspigolo in PVC per la stuccatura degli angoli in cartongesso. I bordi del pannello di cartongesso devono essere smussati.

**Colore:** 10 - bianco

**Raggio:** 19 mm

**Nota:**

Sviluppato appositamente per scuole e asili. Soddisfa le linee guida e i requisiti di legge delle norme antinfortunistiche (vedi informazioni tecniche).



Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancate
3776	2 mm	305	102598	PVC duro	35 PEZ / 80 CAR

## Paraspigolo per cartongesso

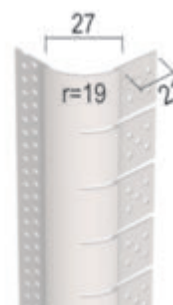
Paraspigolo in PVC tagliato su un lato per la stuccatura degli angoli in cartongesso. Per la realizzazione di costruzioni in cartongesso curve. I bordi del pannello di cartongesso devono essere smussati.

**Colore:** 10 - bianco

**Raggio:** 19 mm

**Nota:**

Raggio minimo di curvatura > 30 cm. Sviluppato appositamente per scuole e asili. Soddisfa le linee guida e i requisiti di legge delle norme antinfortunistiche (vedi informazioni tecniche).



Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancate
3778	3 mm	305	102609	PVC duro	35 PEZ / 80 CAR

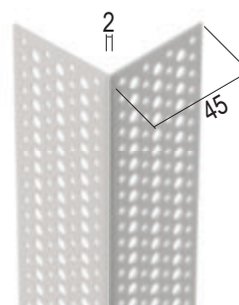
## Paraspigolo per cartongesso

Paraspigolo in PVC, con lato per intonaco extra lungo per una maggiore stabilità e assenza di crepe nella zona del taglio, per cartongesso. Con testa stretta per creare spigoli vivi precisi.

**Colore:** 10 - bianco

**Nota:**

Trim-Tex RJ10LP  
Rigid Jumbo Corner Bead 10'



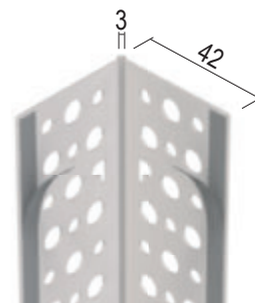
Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancate
37172	2 mm	305	114399	PVC duro	45 PEZ / 63 CAR

# PARASPIGOLI

## Paraspigolo per cartongesso

Paraspigolo in PVC con lati autoadesivi per cartongesso.

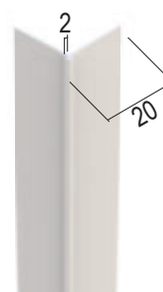
**Colore:** 10 - bianco



Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
37169	2 mm	250	115783	PVC duro	50 PEZ / 15 CAR

## Paraspigolo per tappezzeria

Paraspigolo per carta da parati in PVC per carta da parati in fibra di vetro e strutturata. Con punto di rottura predeterminato per l'utilizzo come profilo di finitura del bordo della carta da parati.



Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
3840	2 mm	260	102482	PVC duro	60 PEZ / 36 CAR

## Paraspigolo per cartongesso

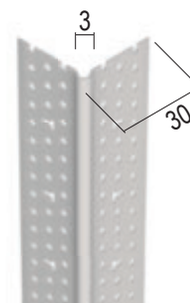
Paraspigolo in PVC per cartongesso con lati lunghi per coprire le crepe nell'area di taglio del bordo.

**Colore:** 10 - bianco

**Raggio:** 2,5 mm

**Nota:**

Sviluppato appositamente per scuole e asili. Soddisfa le linee guida e i requisiti di legge delle norme antinfortunistiche (vedi informazioni tecniche).



Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
3763	3 mm	305	108872	PVC duro	50 PEZ / 80 CAR

## Paraspigolo per cartongesso

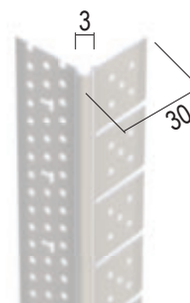
Paraspigolo in PVC tagliato su un lato, con lati lunghi per coprire le crepe nell'area di taglio del bordo, adatto per la realizzazione di costruzioni in cartongesso curve.

**Colore:** 10 - bianco

**Raggio:** 2,5 mm

**Nota:**

Raggio minimo di curvatura >30 cm. Sviluppato appositamente per scuole e asili. Soddisfa le linee guida e i requisiti delle norme antinfortunistiche di legge (vedi informazioni tecniche).



Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
3767	3 mm	300	102569	PVC duro	20 PEZ / 182 CAR

# PARASPIGOLI

## Paraspigolo per cartongesso

Paraspigolo con raggio di 9,5 mm e lati maggiorati, per stuccatura 3 mm.

**Nota:**  
Trim-Tex 35010  
3/8" Medium Bullnose 10'  
**Valore del colore:** 10 - bianco



Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancate
<b>8058</b>	1 mm	305	103602	PVC duro	35 PEZ / 80 CAR

## Paraspigolo per cartongesso

**Nota:**  
Trim-Tex 35020  
3/8" Medium Bullnose Archway  
**Valore del colore:** 10 - bianco



Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancate
<b>8060</b>		305	110434		25 PEZ / 96 CAR

# PROFILI DI DELIMITAZIONE

## Profilo di delimitazione per cartongesso

Profilo di delimitazione in acciaio zincato con fori per cartongesso da 9,5 mm.



Articolo n.	GK/pannello (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
1135	9,5 mm	250	100734	Acciaio, zincato	25 PEZ / 140 PAC
	9,5 mm	300	100740	Acciaio, zincato	25 PEZ / 140 PAC
1131	12,5 mm	250	100684	Acciaio, zincato	25 PEZ / 90 PAC
	12,5 mm	300	100698	Acciaio, zincato	25 PEZ / 80 PAC
1132	15 mm	250	100703	Acciaio, zincato	25 PEZ / 90 PAC
	15 mm	300	100709	Acciaio, zincato	25 PEZ / 80 PAC

## Profilo di delimitazione per cartongesso

Profilo di delimitazione "Göppinger" in alluminio per finiture stuccate da un solo lato, ad es. nella zona del raccordo soffitto / parete, per cartongesso da 9,5 mm.

**Nota:**  
Con struttura superficiale 3D per una maggiore stabilità del profilo e un migliore inserimento dell'intonaco.



Articolo n.	GK/pannello (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
9298	9,5 mm	250	102147	Alluminio naturale	50 PEZ / 250 PAC

## Profilo di delimitazione per cartongesso

Profilo di delimitazione in acciaio zincato con rivestimento bianco con fori per la stuccatura per cartongesso 12,5 mm.

**Colore:** 10 - bianco



Articolo n.	GK/pannello (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
11311	12,5 mm	300	107370	Acciaio zincato con rivestimento base bianco	25 PEZ / 80 PAC

## Profilo di delimitazione per cartongesso

Profilo di delimitazione "Göppinger" in acciaio zincato per realizzare finiture stuccate da un solo lato, ad es. nella zona del raccordo soffitto / parete, per cartongesso da 12,5 mm.

**Nota:**  
Con struttura superficiale 3D per una maggiore stabilità del profilo e un migliore inserimento dell'intonaco.

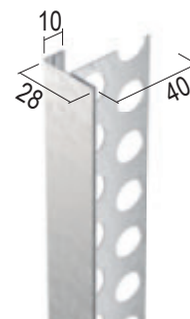


Articolo n.	GK/pannello (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
1234	12,5 mm	250	102658	Acciaio, zincato	20 PEZ / 210 PAC
	12,5 mm	275	102766	Acciaio, zincato	20 PEZ / 210 PAC
	12,5 mm	300	102712	Acciaio, zincato	20 PEZ / 210 PAC

# PROFILI DI DELIMITAZIONE

## Profilo di delimitazione per cartongesso

Profilo di delimitazione/ parabordo doppio in acciaio zincato per 2 pannelli di cartongesso da 12,5 mm.



Articolo n.	GK/pannello (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
1138	12,5 mm	250	100752	Acciaio, zincato	15 PEZ / 55 PAC

## Profilo di delimitazione per cartongesso

Profilo di delimitazione "Göppinger" in alluminio per realizzare finiture stuccate da un solo lato, ad es. nella zona del raccordo soffitto / parete, per cartongesso da 12,5 mm.

**Spessore del materiale:** 0,35 mm

**Nota:** Il profilo non è conforme CE. Con struttura superficiale 3D per una maggiore stabilità del profilo e un migliore inserimento dell'intonaco.

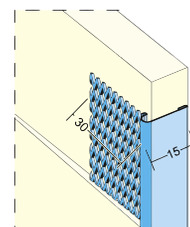


Articolo n.	GK/pannello (mm)	Lunghezza (cm)	Spessore del materiale	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
9599	12,5 mm	250	0,35 mm	106170	Alluminio naturale	50 PEZ / 200 PAC
	12,5 mm	300	0,35 mm	106171	Alluminio naturale	50 PEZ / 200 PAC
9299	12,5 mm	250	0,4 mm	102150	Alluminio naturale	50 PEZ / 200 PAC
	12,5 mm	300	0,4 mm	102152	Alluminio naturale	50 PEZ / 200 PAC

## Profilo di delimitazione per cartongesso

Profilo di delimitazione da 12,5 mm in lamiera d'acciaio con copertura in zinco-alluminio, per cartongesso.

**Pannello:** 12,5 mm



Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
10883	2 mm	305	115337	Acciaio, Aluzinc	50 PEZ / 65 CAR

## Profilo di delimitazione per cartongesso

Profilo di delimitazione in acciaio zincato con fori per la stuccatura per cartongesso da 15 mm.

**Colore:** 10 - bianco



Articolo n.	GK/pannello (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
11321	15 mm	300	107529	Acciaio zincato con rivestimento base bianco	25 PEZ / 80 PAC

# PROFILI DI DELIMITAZIONE

## Profilo di delimitazione per cartongesso

Profilo di delimitazione "Göppinger" in alluminio per finiture stuccate da un solo lato, ad es. nella zona del raccordo soffitto / parete, per cartongesso da 15 mm.

**Nota:**  
Con struttura superficiale 3D per una maggiore stabilità del profilo e un migliore inserimento dell'intonaco.



Articolo n.	GK/pannello (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
9297	15 mm	250	106345	Alluminio naturale	50 PEZ / 275 PAC



## Profilo di delimitazione per cartongesso

Profilo di delimitazione in acciaio zincato con fori per cartongesso da 18 mm.

**Versione in acciaio inox:** 2233



Articolo n.	GK/pannello (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
1133	18 mm	250	100713	Acciaio, zincato	25 PEZ / 120 PAC
	18 mm	300	100718	Acciaio, zincato	25 PEZ / 120 PAC



## Profilo di delimitazione per cartongesso

Profilo di delimitazione in acciaio zincato con fori per cartongesso da 20 mm.



Articolo n.	GK/pannello (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
1134	20 mm	250	100722	Acciaio, zincato	25 PEZ / 120 PAC
	20 mm	300	100729	Acciaio, zincato	25 PEZ / 120 PAC



## Profilo di delimitazione per cartongesso

Profilo di delimitazione "Göppinger" in alluminio per realizzare finiture stuccate da un solo lato, ad es. nella zona del raccordo soffitto / parete, per cartongesso da 25 mm (2 x 12,5 mm)

**Nota:**  
Con struttura superficiale 3D per una maggiore stabilità del profilo e un migliore inserimento dell'intonaco.



Articolo n.	GK/pannello (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
9002	25 mm	250	102919	Alluminio naturale	50 PEZ / 150 PAC

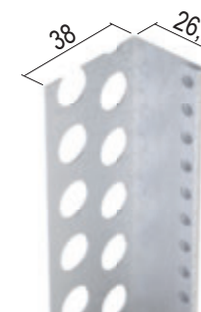


## Profilo di delimitazione per cartongesso

Profilo di delimitazione in acciaio zincato con fori per cartongesso da 25 mm.



Articolo n.	GK/pannello (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
1136	25 mm	250	100744	Acciaio, zincato	25 PEZ / 80 PAC
	25 mm	300	100748	Acciaio, zincato	25 PEZ / 65 PAC



# PROFILI DI DELIMITAZIONE

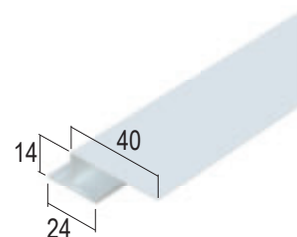
## Profilo di transizione

Profilo di transizione / cornice in alluminio con rivestimento bianco.

**Colore:** 10 - bianco

**Nota:**

Il semplice fissaggio e avvitamento sostituiscono le complesse alternative.



Articolo n.	GK/pannello (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
9272		250	110320	Alluminio, con rivestimento bianco	15 PEZ / 50 PAC

## Profilo di delimitazione per cartongesso

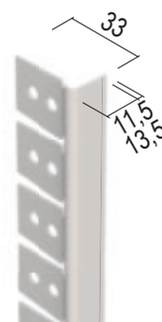
Profilo di delimitazione in PVC tagliato su un lato per realizzare finiture nella zona del soffitto in presenza di pareti curve.

Applicabile universalmente per pannelli di spessore 9,5 mm e 12,5 mm alle strisce facilmente rimovibili all'estremità del profilo.

**Colore:** 10 - bianco

**Nota:**

Raggio minimo di curvatura > 30 cm.



Articolo n.	GK/pannello (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
3768	9,5 / 12,5 mm	300	102575	PVC duro	20 PEZ / 182 CAR

## Profilo di delimitazione per cartongesso

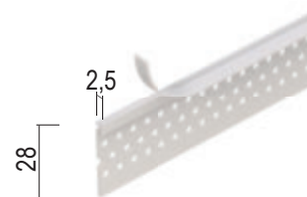
Profilo di delimitazione in PVC per finiture stuccate da un solo lato

Con striscia protettiva a strappo per proteggere i componenti adiacenti dalla contaminazione.

**Colore:** 10 - bianco

**Nota:**

Trim-Tex 9000  
Flat Tear Away® L Bead



**NUOVO**

Articolo n.	GK/pannello (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
37862		305	118485	PVC duro	50 PEZ / 140 CAR

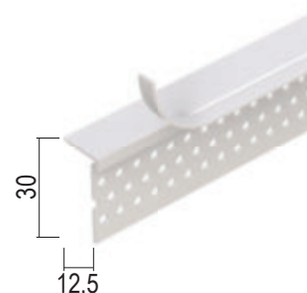
## Profilo di delimitazione per cartongesso

Profilo di delimitazione "Göppinger" in PVC per la stuccatura da un solo lato. Con striscia protettiva a strappo per proteggere i componenti adiacenti dalla contaminazione.

**Colore:** 10 - bianco

**Nota:**

Trim-Tex 9010  
½" Tear Away 10'



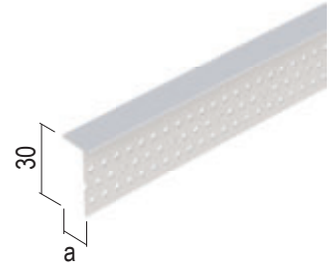
Articolo n.	GK/pannello (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
3785	12,5 mm	305	108879	PVC duro	50 PEZ / 80 CAR

# PROFILI DI DELIMITAZIONE

## Profilo di delimitazione per cartongesso

Profilo di delimitazione "Göppinger" in PVC per la stuccatura da un solo lato.

**Colore:** 10 - bianco  
**Nota:**  
Trim-Tex AS3210  
½" L Bead

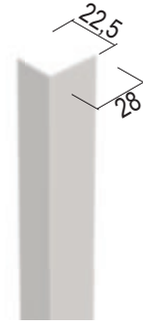


Articolo n.	GK/pannello (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
37864	12,5 mm	305	115341	PVC duro	80 PEZ / 80 CAR
37865	15 mm	305	115342	PVC duro	80 PEZ / 80 CAR

## Angolare in PVC per cartongesso

Angolare in PVC per realizzare raccordi curvi per soffitti in fibra minerale Per pareti o pilastri tondi.

**Colore:** 10 - bianco  
**Nota:**  
Trim-Tex 8158  
7/8" Flex Grid Angle

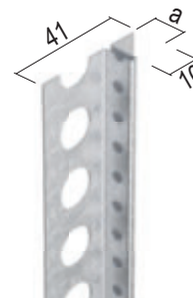


Articolo n.	GK/pannello (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
3769		250	102578	PVC duro	10 PEZ / 182 CAR

**Profilo di raccordo per cartongesso**

Profilo di raccordo e di delimitazione in acciaio zincato con scuretto 10 mm per cartongesso 9,5 mm.

Per finiture stuccate da un solo lato, ad es. nella zona del raccordo soffitto / parete.



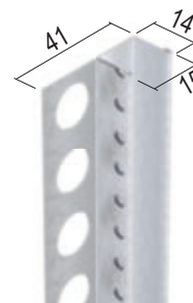
Articolo n.	GK/pannello (mm)	Lunghezza (cm)	Scuretto	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
<b>1316</b>	9,5 mm	250	10 mm	101196	Acciaio, zincato	15 PEZ / 99 PAC
	9,5 mm	300	10 mm	101212	Acciaio, zincato	15 PEZ / 99 PAC
<b>1314</b>	12,5 mm	250	10 mm	101150	Acciaio, zincato	15 PEZ / 95 PAC
	12,5 mm	300	10 mm	101156	Acciaio, zincato	15 PEZ / 95 PAC

**Profilo di raccordo per cartongesso**

Profilo di delimitazione in acciaio zincato con scuretto 15 mm (chiuso) per cartongesso 12,5 mm

Per finiture stuccate da un solo lato, ad es. nella zona del raccordo soffitto / parete.

**Versione in acciaio inox: 2241**



Articolo n.	GK/pannello (mm)	Lunghezza (cm)	Scuretto	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
<b>1311</b>	12,5 mm	300	15 mm	109445	Acciaio, zincato	15 PEZ / 108 PAC

**Profilo di raccordo per cartongesso**

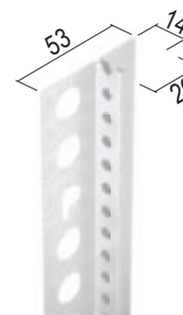
Profilo di raccordo e delimitazione in acciaio zincato

con rivestimento bianco con scuretto di 20 mm

per cartongesso da 12,5 mm.

Per realizzare finiture stuccate da un solo lato, ad es. nella zona del raccordo soffitto / parete.

**Colore: 10 - bianco**  
**Versione in acciaio inox: 2263**



Articolo n.	GK/pannello (mm)	Lunghezza (cm)	Scuretto	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
<b>13131</b>	12,5 mm	300	20 mm	108508	Acciaio zincato con rivestimento base bianco	15 PEZ / 69 PAC

**Profilo di raccordo per cartongesso**

Profilo di raccordo e delimitazione in acciaio zincato

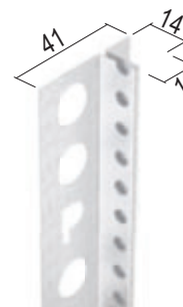
con rivestimento bianco

con scuretto 10 mm

per cartongesso 12,5 mm

Per realizzare finiture stuccate da un solo lato, ad es. nella zona del raccordo soffitto / parete.

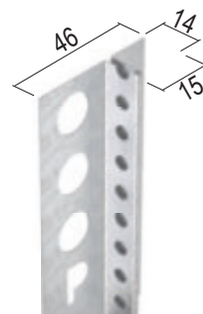
**Valore del colore: 10 - bianco**



Articolo n.	GK/pannello (mm)	Lunghezza (cm)	Scuretto	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
<b>13141</b>	12,5 mm	300	10 mm	109163	Acciaio zincato con rivestimento base bianco	15 PEZ / 95 PAC

**Profilo di raccordo per cartongesso**

Profilo di raccordo e di delimitazione in acciaio zincato con scuretto 15 mm per cartongesso 12,5 mm.  
Per finiture stuccate da un solo lato, ad es. nella zona del raccordo soffitto / parete.

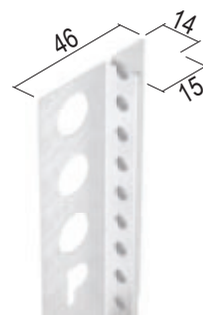


Articolo n.	GK/pannello (mm)	Lunghezza (cm)	Scuretto	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
<b>1319</b>	12,5 mm	250	15 mm	101255	Acciaio, zincato	15 PEZ / 88 PAC
	12,5 mm	300	15 mm	101260	Acciaio, zincato	15 PEZ / 88 PAC

**Profilo di raccordo per cartongesso**

Profilo di raccordo e delimitazione in acciaio zincato con rivestimento bianco con scuretto 15 mm per cartongesso 12,5 mm.  
Per realizzare finiture stuccate da un solo lato, ad es. nella zona del raccordo soffitto / parete.

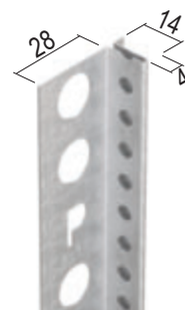
Valore del colore: 10 - bianco



Articolo n.	GK/pannello (mm)	Lunghezza (cm)	Scuretto	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
<b>13191</b>	12,5 mm	300	15 mm	108256	Acciaio zincato con rivestimento base bianco	15 PEZ / 88 PAC

**Profilo di raccordo con scuretto per cartongesso**

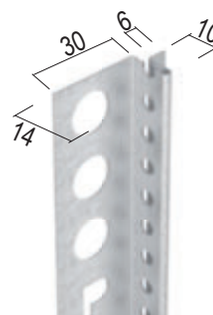
Profilo di raccordo e di delimitazione in acciaio zincato con scuretto 4 mm per cartongesso 12,5 mm.  
Per finiture stuccate da un solo lato, ad es. nella zona del raccordo soffitto / parete.



Articolo n.	GK/pannello (mm)	Lunghezza (cm)	Scuretto	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
<b>1371</b>	12,5 mm	250	4 mm	101354	Acciaio, zincato	15 PEZ / 128 PAC
	12,5 mm	300	4 mm	101370	Acciaio, zincato	15 PEZ / 112 PAC

**Profilo di raccordo con scuretto per cartongesso**

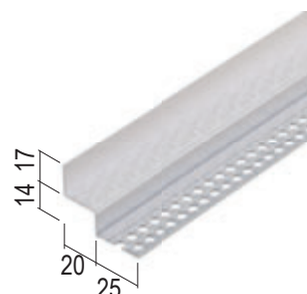
Profilo di raccordo e di delimitazione in acciaio zincato con scuretto 6 mm per cartongesso 12,5 mm.  
Per finiture stuccate da un solo lato, ad es. nella zona del raccordo soffitto / parete.



Articolo n.	GK/pannello (mm)	Lunghezza (cm)	Scuretto	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
<b>1373</b>	12,5 mm	300	6 mm	108512	Acciaio, zincato	10 PEZ / 216 PAC

**Profilo di raccordo con scuretto per cartongesso**

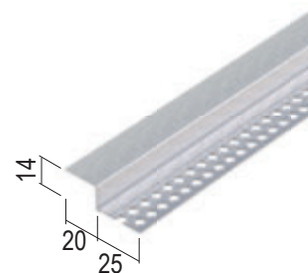
Profilo di delimitazione e raccordo in acciaio zincato conscuretto 20 mm per cartongesso 12,5 mm.  
Per finiture stuccate da un solo lato, ad es. nella zona del raccordo soffitto / parete.



Articolo n.	GK/pannello (mm)	Lunghezza (cm)	Scuretto	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
<b>1750</b>	12,5 mm	300	20 mm	106753	Acciaio, zincato	20 PEZ / 72 PAC

## Profilo di raccordo con scuretto per cartongesso

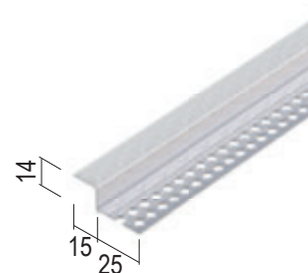
Profilo di delimitazione e raccordo in acciaio zincato  
 consuretto 20 mm per cartongesso 12,5 mm.  
 Per finiture stuccate da un solo lato, ad es. nella zona del raccordo soffitto / parete.



Articolo n.	GK/pannello (mm)	Lunghezza (cm)	Scuretto	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
1751	12,5 mm	300	20 mm	106802	Acciaio, zincato	25 PEZ / 105 PAC

## Profilo di raccordo con scuretto per cartongesso

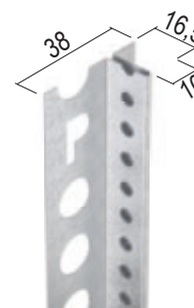
Profilo di delimitazione e raccordo in acciaio zincato  
 consuretto 15 mm per cartongesso 12,5 mm.  
 Per finiture stuccate da un solo lato, ad es. nella zona del raccordo soffitto / parete.



Articolo n.	GK/pannello (mm)	Lunghezza (cm)	Scuretto	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
1753	12,5 mm	300	15 mm	108422	Acciaio, zincato	25 PEZ / 120 PAC

## Profilo di raccordo per cartongesso

Profilo di delimitazione in acciaio zincato  
 con scuretto 10 mm  
 per cartongesso 15 mm  
 Per finiture stuccate da un solo lato, ad es. nella zona del raccordo soffitto / parete

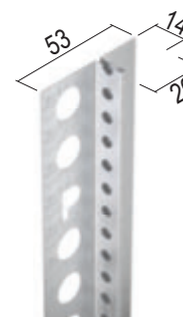


Articolo n.	GK/pannello (mm)	Lunghezza (cm)	Scuretto	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
1304	15 mm	300	10 mm	106405	Acciaio, zincato	15 PEZ / 83 PAC

## Profilo di raccordo per cartongesso

Profilo di raccordo e di delimitazione in acciaio zincato con scuretto 20 mm per cartongesso 12,5 mm.  
 Per finiture stuccate da un solo lato, ad es. nella zona del raccordo soffitto / parete.

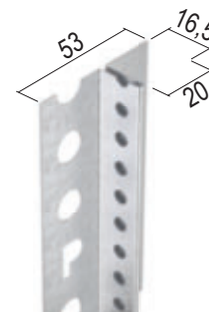
Versione in acciaio inox: 2263



Articolo n.	GK/pannello (mm)	Lunghezza (cm)	Scuretto	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
1313	12,5 mm	250	20 mm	101136	Acciaio, zincato	15 PEZ / 69 PAC
	12,5 mm	300	20 mm	101143	Acciaio, zincato	15 PEZ / 69 PAC

## Profilo di raccordo per cartongesso

Profilo di raccordo e di delimitazione in acciaio zincato con scuretto 20 mm per cartongesso 15 mm.  
 Per finiture stuccate da un solo lato, ad es. nella zona del raccordo soffitto / parete.

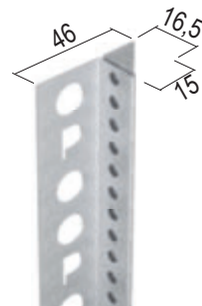


Articolo n.	GK/pannello (mm)	Lunghezza (cm)	Scuretto	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
1315	15 mm	300	20 mm	101190	Acciaio, zincato	15 PEZ / 70 PAC

## Profilo di raccordo con scuretto per cartongesso

Profilo di raccordo e di delimitazione in acciaio zincato con scuretto 15 mm per cartongesso 15 mm.

Per finiture stuccate da un solo lato, ad es. nella zona del raccordo soffitto / parete.

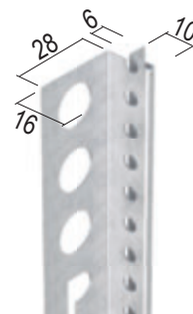


Articolo n.	GK/pannello (mm)	Lunghezza (cm)	Scuretto	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
1328	15 mm	300	15 mm	101312	Acciaio, zincato	15 PEZ / 76 PAC

## Profilo di raccordo con scuretto per cartongesso

Profilo di raccordo e di delimitazione in acciaio zincato con scuretto 6 mm per cartongesso 15 mm.

Per finiture stuccate da un solo lato, ad es. nella zona del raccordo soffitto / parete.

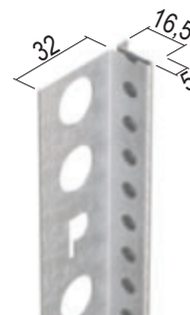


Articolo n.	GK/pannello (mm)	Lunghezza (cm)	Scuretto	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
1374	15 mm	300	6 mm	108514	Acciaio, zincato	10 PEZ / 165 PAC

## Profilo di raccordo con scuretto per cartongesso

Profilo di raccordo e di delimitazione in acciaio zincato con scuretto 5 mm per cartongesso 15 mm.

Per finiture stuccate da un solo lato, ad es. nella zona del raccordo soffitto / parete.

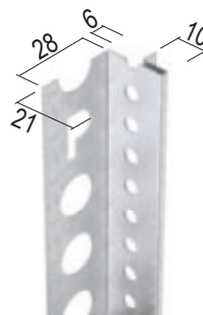


Articolo n.	GK/pannello (mm)	Lunghezza (cm)	Scuretto	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
1377	15 mm	300	5 mm	106406	Acciaio, zincato	15 PEZ / 168 PAC

## Profilo di raccordo con scuretto per cartongesso

Profilo di raccordo e di delimitazione in acciaio zincato con scuretto 6 mm per cartongesso 20 mm.

Per finiture stuccate da un solo lato, ad es. nella zona del raccordo soffitto / parete.

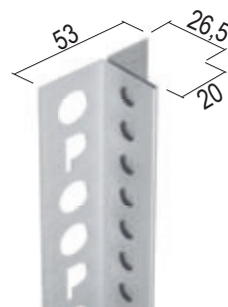


Articolo n.	GK/pannello (mm)	Lunghezza (cm)	Scuretto	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
1375	20 mm	300	6 mm	108513	Acciaio, zincato	10 PEZ / 144 PAC

## Profilo di raccordo con scuretto per cartongesso

Profilo di raccordo e di delimitazione in acciaio zincato con scuretto 20 mm per cartongesso 25 mm.

Per finiture stuccate da un solo lato, ad es. nella zona del raccordo soffitto / parete.

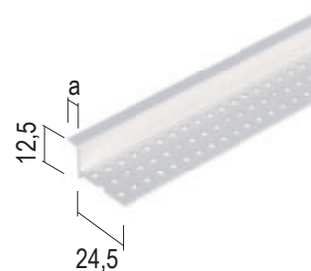


Articolo n.	GK/pannello (mm)	Lunghezza (cm)	Scuretto	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
1325	25 mm	300	20 mm	101306	Acciaio, zincato	15 PEZ / 42 PAC

## Profilo di raccordo con scuretto per cartongesso

Profilo di raccordo e delimitazione in PVC con scuretto 6 mm per cartongesso da 12,5 mm. Per realizzare finiture stuccate da un solo lato, ad es. nella zona del raccordo soffitto / parete.

**Colore:** 10 - bianco  
**Nota:**  
 Trim-Tex AS5410  
 1/2" x 1/4" Z Shadow

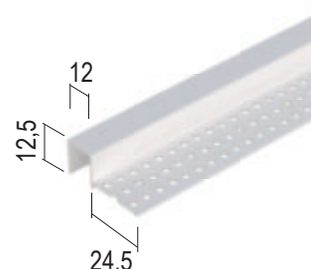


Articolo n.	GK/pannello (mm)	Lunghezza (cm)	Scuretto	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
37814	ab 12,5 mm	305	6 mm	114374	PVC duro	50 PEZ / 80 CAR
37824	ab 12,5 mm	305	12 mm	114371	PVC duro	50 PEZ / 80 CAR
37834	ab 12,5 mm	305	18 mm	114370	PVC duro	50 PEZ / 80 CAR

## Profilo di raccordo con scuretto per cartongesso

Profilo di raccordo e delimitazione in PVC con scuretto 12 mm per cartongesso 12,5 mm. Per realizzare finiture stuccate da un solo lato, ad es. nella zona del raccordo soffitto / parete.

**Colore:** 10 - bianco  
**Nota:**  
 Trim-Tex AS8710  
 1/2" x 1/2" F Reveal

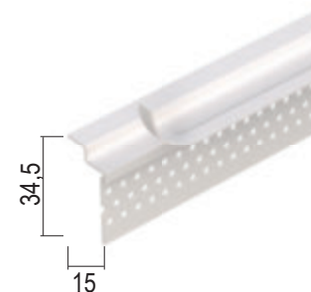


Articolo n.	GK/pannello (mm)	Lunghezza (cm)	Scuretto	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
37844	ab 12,5 mm	305	12 mm	114400	PVC duro	25 PEZ / 80 CAR

## Profilo di raccordo con scuretto per cartongesso

Raccordo e profilo di delimitazione in PVC con scuretto 5 mm e linguetta a strappo per cartongesso 15 mm. Per la stuccatura su un lato di raccordi e terminali.

**Colore:** 10 - bianco  
**Nota:**  
 Trim-Tex 9140  
 Caulk Channel Tear Away 10'



Articolo n.	GK/pannello (mm)	Lunghezza (cm)	Scuretto	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
3788	15 mm	305	5 mm	114398	PVC duro	40 PEZ / 80 CAR

# PROFILI DI RACCORDO

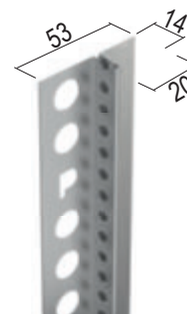
## Profilo di raccordo per cartongesso

Profilo di raccordo in acciaio inossidabile con fori per stuccatura e scuretto sagomato 20 mm per cartongesso 12,5 mm.

**Pannello:** 12,5 mm  
**Scuretto:** 20 mm



Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
2263	14 mm	250	101386	Acciaio inossidabile	15 PEZ / 69 PAC



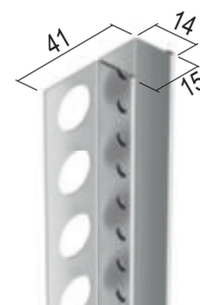
## Profilo di raccordo per cartongesso

Profilo di raccordo in acciaio inossidabile con fori per stuccatura e scuretto sagomato 15 mm per cartongesso 12,5 mm.

**Pannello:** 12,5 mm  
**Scuretto:** 15 mm



Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
2241	14 mm	250	106468	Acciaio inossidabile	15 PEZ / 108 PAC



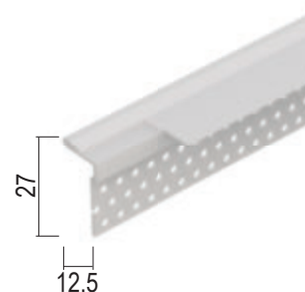
## Profilo di raccordo con scuretto per cartongesso

Profilo di raccordo e delimitazione in PVC rigido con inserto in PVC morbido con scuretto 3 mm per cartongesso da 12,5 mm con listello di copertura rimovibile. Per stuccatura su un solo lato in caso di raccordo e delimitazione.

**Colore:** 10 - bianco  
**Nota:**  
Trim-Tex 3010  
½" Pullaway® L Bead



Articolo n.	GK/pannello (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
3766	ab 12,5 mm	300	102559	PVC duro	35 PEZ / 70 CAR



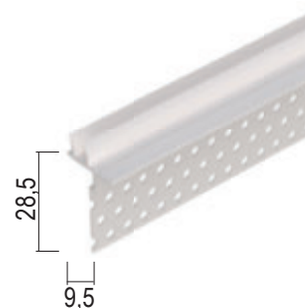
## Profilo di raccordo con scuretto per cartongesso

Profilo di raccordo e delimitazione in PVC Scuretto da 6,5 a 3,5 mm per cartongesso da 9,5 mm con doppio labbro di tenuta e striscia protettiva a strappo per proteggere i componenti adiacenti. Per la stuccatura da un solo lato di raccordi e terminali.

**Colore:** 10 - bianco



Articolo n.	GK/pannello (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
3784	ab 9,5 mm	300	102620	PVC duro	30 PEZ / 63 CAR



## PROFILI DI DESIGN

### Modanatura per cartongesso

Finitura in PVC  
con scuretto 13 mm  
per uso verticale e orizzontale.  
Da stuccare su un solo lato  
Cartongesso da 12,5 mm.

**Colore:** 10 - bianco  
**Nota:**  
Trim-Tex AS5110  
1/2" x 1/2" Reveal



13



Articolo n.	GK/pannello (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
<b>37724</b>	ab 12,5 mm	305	114369	PVC duro	20 PEZ / 63 CAR

### Modanatura per cartongesso

Finitura in PVC  
con scuretto 20 mm  
per uso verticale e orizzontale.  
Da stuccare su un solo lato  
Cartongesso da 12,5 mm.

**Colore:** 10 - bianco  
**Nota:**  
Trim-Tex AS5210  
1/2" x 3/4" Reveal Bead



20



Articolo n.	GK/pannello (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
<b>37734</b>	ab 12,5 mm	305	114373	PVC duro	15 PEZ / 63 CAR

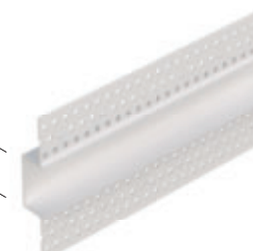
### Modanatura per cartongesso

Finitura in PVC  
con scuretto 25 mm  
per uso verticale e orizzontale.  
Da stuccare su un solo lato  
Cartongesso da 12,5 mm.

**Colore:** 10 - bianco  
**Nota:**  
Trim-Tex AS5310  
1/2" x 1" Reveal



25



Articolo n.	GK/pannello (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
<b>37744</b>	ab 12,5 mm	305	114372	PVC duro	15 PEZ / 63 CAR

## Profilo per giunti di dilatazione per cartongesso

Profilo per giunti di dilatazione in acciaio zincato con sezione centrale in PVC morbido per la copertura dei giunti di dilatazione dell'edificio nella zona della parete o del soffitto per cartongesso da 12,5 mm.

**Dilatazione:** +5/-2 mm

**Nota:**

La sezione centrale in PVC può essere coperta solo in misura limitata con rivestimenti idonei. È richiesta l'approvazione del produttore del rivestimento.



Articolo n.	GK/pannello (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Materiale	Imballo / Bancale
3226	12,5 mm	300	101514	10 - bianco	Acciaio, zincato	5 PEZ / 70 PAC

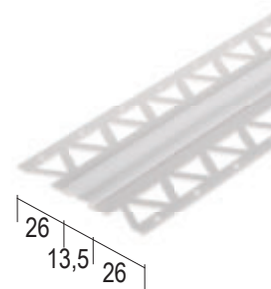
## Profilo per giunto di dilatazione per cartongesso

Profilo per giunti di dilatazione in PVC con parte centrale in PVC morbido per la formazione di giunti di dilatazione nella zona della parete o del soffitto secondo i requisiti della norma DIN 18181.

**Dilatazione:** +/-1,5 mm

**Nota:**

La sezione centrale in PVC può essere coperta solo in misura limitata con rivestimenti idonei. È richiesta l'approvazione del produttore del rivestimento.



Articolo n.	GK/pannello (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Materiale	Imballo / Bancale
3758	ab 8 mm	2.500	115058	10 - bianco	PVC rigido con PVC morbido	1 ROT / 50 CAR

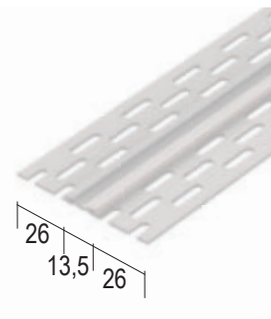
## Profilo per giunti di dilatazione per cartongesso

Profilo per giunti di dilatazione in PVC con sezione centrale in PVC morbido per la formazione di giunti di dilatazione nella zona della parete o del soffitto secondo i requisiti della norma DIN 18181.

**Dilatazione:** +/-1,5 mm

**Nota:**

La sezione centrale in PVC può essere coperta solo in misura limitata con rivestimenti idonei. È richiesta l'approvazione del produttore del rivestimento.



Articolo n.	GK/pannello (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Materiale	Imballo / Bancale
3750	ab 8 mm	7.500	102521	10 - bianco	PVC rigido con PVC morbido	1 ROT / 120 CAR
37509	ab 8 mm	2.500	114624	10 - bianco	PVC rigido con PVC morbido	1 ROT / 144 CAR
37507	ab 8 mm	305	118343	10 - bianco	PVC rigido con PVC morbido	50 PEZ / 80 CAR

# PROFILI PER FUGHE

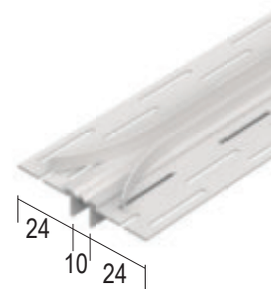
## Profilo per giunto di dilatazione per cartongesso

Profilo per giunti di dilatazione in PVC con sezione centrale in PVC morbido e due barre di arresto per una facile installazione su superfici piane. Dotato inoltre di due strisce protettive a strappo per proteggere la parte centrale. Per creare giunti di dilatazione nella zona della parete o del soffitto, in conformità con i requisiti della norma DIN 18181.

**Dilatazione:** +/-2 mm

**Nota:**

La sezione centrale in PVC può essere coperta solo in misura limitata con rivestimenti idonei. È richiesta l'approvazione del produttore del rivestimento.



Articolo n.	GK/pannello (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Materiale	Imballo / Bancate
3755	ab 9,5 mm	305	109062	10 - bianco	PVC rigido con PVC morbido	25 PEZ / 63 CAR

## Profilo per giunto di dilatazione per cartongesso

Profilo per giunti di dilatazione realizzato in PVC con raccordo flessibile nella parte centrale che consente un movimento controllato di 9,5 mm. La striscia a strappo protegge la parte centrale dallo stucco e funge anche da guida. Rimane necessario un adeguato sottostrato sulle pareti ignifughe.

**Pannello:** 9,5 mm

**Nota:**

Trim-Tex 093V  
093V Expansion



Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancate
8068	1 mm	305	110405	PVC duro	20 PEZ / 80 PAC

# PARABORDO

## Parabordo per cartongesso

Paraspigolo per costruzioni in cartongesso in acciaio zincato, per cartongesso da 12,5 mm.



Articolo n.	GK/pannello (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
1233		300	109156	Acciaio, zincato	50 PEZ / 47 CAR

## Parabordo per cartongesso

Parabordo in acciaio zincato con rivestimento bianco per pannelli in cartongesso da 9,5 mm.

Colore: 10 - bianco

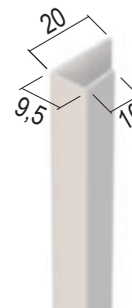


Articolo n.	GK/pannello (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
1120	9,5 mm	250	107948	Acciaio zincato con rivestimento base bianco	25 PEZ / 99 PAC
	12,5 mm	250	106574	Acciaio zincato con rivestimento base bianco	25 PEZ / 90 PAC
1121	12,5 mm	300	106575	Acciaio zincato con rivestimento base bianco	25 PEZ / 70 PAC
1122	15 mm	250	107657	Acciaio zincato con rivestimento base bianco	25 PEZ / 70 PAC
1123	18 mm	250	101022	Acciaio zincato con rivestimento base bianco	25 PEZ / 63 PAC

## Parabordo per cartongesso

Parabordo in PVC per raccordo e delimitazione per cartongesso da 9,5 mm.

Colore: 10 - bianco



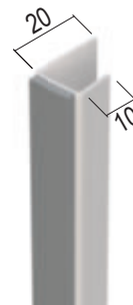
Articolo n.	GK/pannello (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
3738	9,5 mm	250	114632	PVC duro	50 PEZ / 36 CAR
3741	12,5 mm	250	114626	PVC duro	50 PEZ / 36 CAR
	12,5 mm	300	114627	PVC duro	50 PEZ / 36 CAR
3747	15 mm	250	114745	PVC duro	50 PEZ / 36 CAR
	15 mm	300	114747	PVC duro	50 PEZ / 36 CAR

# PARABORDO

## Parabordo autoadesivo per cartongesso

Parabordo autoadesivo in PVC con scuretto per cartongesso 12,5 mm, per la realizzazione di collegamenti in cartongesso su porte e finestre. Tenuta all'aria testata.

**Colore:** 10 - bianco

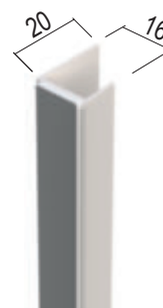


Articolo n.	GK/pannello (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
<b>3735</b>	12,5 mm	250	102240	PVC duro	50 PEZ / 36 CAR
	12,5 mm	300	118460	PVC duro	50 PEZ / 36 CAR

## Parabordo autoadesivo per cartongesso

Parabordo autoadesivo in PVC con labbro protettivo per cartongesso 12,5 mm, per la realizzazione di collegamenti in cartongesso su porte e finestre. Tenuta all'aria testata.

**Colore:** BF - bianco traffico



Articolo n.	GK/pannello (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
<b>37361</b>	12,5 mm	250	111699	PVC rigido con PVC morbido	50 PEZ / 36 CAR
	12,5 mm	270	111953	PVC rigido con PVC morbido	50 PEZ / 36 CAR
	12,5 mm	300	111954	PVC rigido con PVC morbido	50 PEZ / 36 CAR

## Parabordo autoadesivo per cartongesso

Paraspigolo in PVC bianco con labbro protettivo, adatto a creare collegamenti visivamente e tecnicamente perfetti tra l'intonaco e i telai dei serramenti. La linguetta adesiva a strappo permette la facile installazione di una protezione per il serramento durante la rasatura. per cartongesso da 12,5 mm

**Colore:** 10 - bianco

**Nota:** L'assorbimento del movimento è limitato all'assorbimento del movimento del nastro in schiuma riempiendo la gamba che può essere riempita.  
**Istruzioni per l'elaborazione:** L'assorbimento del movimento è limitato all'assorbimento del movimento del nastro in schiuma stuccando il lato stuccabile.



Articolo n.	GK/pannello (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
<b>37362</b>	12.5 mm	250	118905	PVC rigido con PVC morbido	25 PEZ / 24 CAR
	12.5 mm	270	118906	PVC rigido con PVC morbido	25 PEZ / 24 CAR
	12.5 mm	300	118908	PVC rigido con PVC morbido	25 PEZ / 24 CAR

**NUOVO**

**NUOVO**

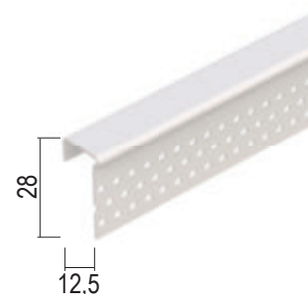
**NUOVO**

## Parabordo per cartongesso

Profilo di delimitazione "Göppinger" e parabordo in PVC in uno!

**Colore:** 10 - bianco

**Nota:** Trim-Tex 1710  
1/2" Mud On J Bead



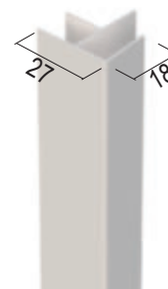
Articolo n.	GK/pannello (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
<b>3787</b>	12,5 mm	305	102295	PVC duro	50 PEZ / 80 CAR

# PARABORDO

## Parabordo ad angolo per cartongesso

Parabordo ad angolo in PVC  
per cartongesso 12,5 mm.

Colore: 10 - bianco



Articolo n.	GK/pannello (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancate
3744	12,5 mm	250	101729	PVC duro	50 PEZ / 16 PAC
	12,5 mm	300	101733	PVC duro	50 PEZ / 16 PAC

## PROFILI PER QUADRI

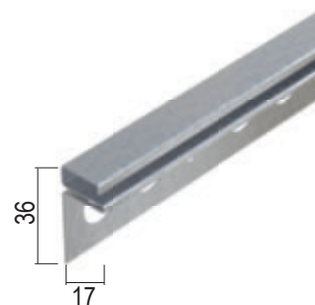
### Binario per quadri per cartongesso

Binario per quadri in acciaio zincato per cartongesso da 12,5 mm.

**Versione in alluminio bianco:** 91118

**Nota:**

Solo per carichi puramente statici di max. 0,15 kN/ml. Non adatto a dispositivi multimediali.



Articolo n.	GK/pannello (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
<b>1118</b>	12,5 mm	250	101006	Acciaio, zincato	15 PEZ / 95 PAC
<b>91118</b>	12,5 mm	250	112403	Alluminio, con rivestimento bianco	15 PEZ / 95 PAC

### Gancio per quadri per binario 1118/91118

Gancio per quadri di alta qualità in alluminio per i binari 1118 e 91118.



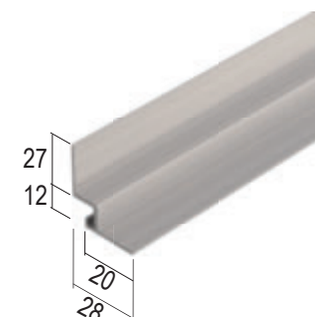
Articolo n.	GK/pannello (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
<b>92125</b>		3	112275	Alluminio naturale	20 PEZ / 99 SAC

### Binario per quadri per cartongesso

Binario per quadri in alluminio per cartongesso 12,5 mm montato a parete.

**Nota:**

Solo per carichi puramente statici di max. Non adatto a dispositivi multimediali.



Articolo n.	GK/pannello (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
<b>92118</b>		300	107242	Alluminio naturale	5 PEZ / 264 PAC

### Gancio per quadri per binario 92118

Gancio per quadri di alta qualità in alluminio per i binari 1118 e 91118.



Articolo n.	GK/pannello (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
<b>92126</b>		3	112276	Alluminio naturale	20 PEZ / 99 SAC

## Gancio zipper per cavo in perlon

Cerniera per corda in nylon.

**Nota:**

Supplemento alla corda in nylon con asola 92123 e 92124.



Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancata
92122		2	107246	Acciaio, zincato	20 PEZ / 99 CAR

## Cavo in perlon con passante

Corda Perlon con passante.

**Nota:**

Supplemento alla cerniera 92122.



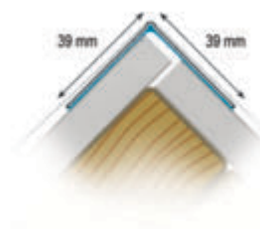
Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancata
92123		100	107247	Perlon	20 PEZ / 99 CAR
92124		200	107248	Perlon	20 PEZ / 99 CAR

# PROFILI COMPOSITI

## "Profilo composito ""Wet-Flex 100"" per angoli in cartongess

Profilo composito flessibile, autoadesivo, in rotolo.  
Lato adesivo attivabile con acqua.  
Adatto per ogni tipo di angolo interno ed esterno.

**Spessore del materiale:** 0,8 mm

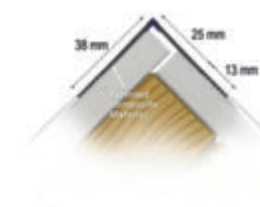


Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
37320	1 mm	3.050	114761		8 ROT / 24 CAR

## "Profilo composito ""OS-300"" per angoli in cartongesso"

Profilo composito in carta laminata.  
Per realizzare angoli precisi nella costruzione a secco.  
L'angolo preimpostato consente una rapida lavorazione di angoli esterni a 90°.

**Spessore del materiale:** 0,8 mm



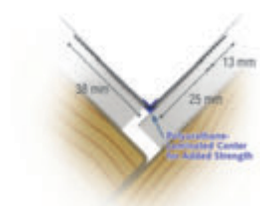
Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
37324	1 mm	274	114451		50 PEZ / 99 CAR

## "Profilo composito ""IS-300"" per angoli in cartongesso"

Profilo composito in carta laminata.  
Per realizzare angoli precisi nella costruzione a secco.  
L'angolo preimpostato consente una rapida lavorazione di angoli interni a 90°.

**Spessore del materiale:** 0,8 mm

**Nota:**  
Si prega di osservare le istruzioni di lavorazione nelle schede tecniche!

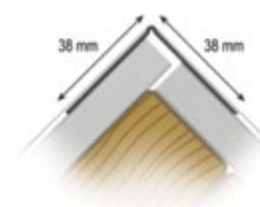


Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
37323	1 mm	274	114450		50 PEZ / 99 CAR

## "Profilo composito ""Big-Stick 300"" per angoli in cartongesso"

Profilo composito per realizzare angoli precisi nella costruzione a secco.  
L'angolo preimpostato consente una rapida lavorazione di angoli esterni a 90°.  
Grazie alla testa del profilo rinforzata è possibile realizzare spigoli particolarmente stabili.

**Spessore del materiale:** 0,8 mm

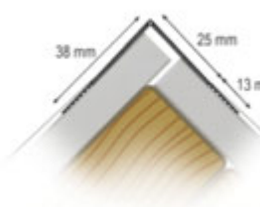


Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
37325	1 mm	274	114452		50 PEZ / 99 CAR

## "Profilo composito ""Mid-Flex"" per angoli in cartongesso"

Profilo composito flessibile, in rotolo, in carta laminata.  
Per realizzare angoli precisi nella costruzione a secco.  
Adatto per ogni tipo di angolo interno ed esterno.

**Spessore del materiale:** 0,8 mm

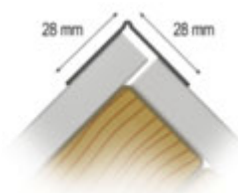


Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
37322	1 mm	3.050	114762		10 ROT / 24 CAR

## "Profilo composito ""UNO-BEAD 222"" per angoli in cartongesso

Profilo composito flessibile, in rotolo.  
Adatto per ogni tipo di angolo interno ed esterno.

**Spessore del materiale:** 0,9 mm  
**Nota:**  
Si prega di osservare le istruzioni di lavorazione nelle schede tecniche!

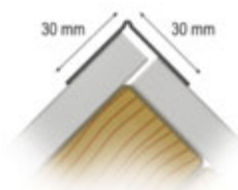


Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
37331	1 mm	3.050	114991		12 ROT / 28 CAR

## "Profilo composito ""ORIGINAL"" per angoli in cartongesso"

Profilo composito flessibile, in carta, in rotolo.  
Adatto per uso interno ed esterno.  
Per realizzare tutti i tipi di angoli esterni.

**Spessore del materiale:** 0,8 mm  
**Nota:**  
Si prega di osservare le istruzioni di lavorazione nelle schede tecniche!

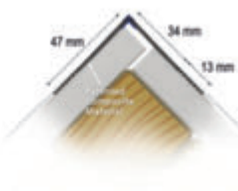


Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
37329	1 mm	3.050	114990		12 ROT / 24 CAR

## Profilo composito "Fast Edge" per angoli in cartongesso

Profilo composito rivestito in carta per la realizzazione di bordi esterni precisi nella costruzione in cartongesso. L'angolo preimpostato consente una rapida lavorazione di angoli esterni a 90°.

**Nota:**  
Trim-Tex FEP09  
Large Fast Edge® Paper 9'  
**Istruzioni per l'elaborazione:** Con il lato stampato rivolto verso l'esterno  
Inserire nello stucco su tutta la superficie.  
Compila il bordo in carta gofrata, la gamba del profilo rimanente non è necessaria  
essere riempito completamente.  
Si prega di fornire le istruzioni per l'elaborazione nel file  
Attenzione alle schede tecniche!

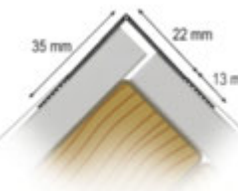


Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
37317	1 mm	274	118688		50 PEZ / 54 CAR

## Profilo composito "Fast Edge" per angoli in cartongesso

Profilo composito flessibile rivestito in carta.  
Adatto per ogni tipo di angolo interno ed esterno.  
Il formato in rotolo consente di ridurre sprechi e costi adattando la lunghezza del profilo alle reali necessità.

**Spessore del materiale:** 0,8 mm  
**Nota:**  
Trim-Tex FE275R  
Fast Edge® Roll 2.75"  
**Istruzioni per l'elaborazione:** Con il lato stampato rivolto verso l'esterno  
Inserire nello stucco su tutta la superficie.  
Compila il bordo in carta gofrata, la gamba del profilo rimanente non è necessaria  
essere riempito completamente.  
Si prega di fornire le istruzioni per l'elaborazione nel file  
Attenzione alle schede tecniche!



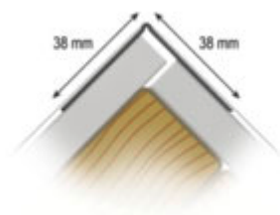
Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
37318	1 mm	3.050	118689		10 ROT / 12 CAR

## PROFILI COMPOSITI

### "Profilo composito ""Arch-Flex 100"" per archi in cartongess

Profilo composito flessibile per la realizzazione di bordi precisi nelle strutture curve o ad arco. Adatto per ogni tipo di angolo interno ed esterno.

**Spessore del materiale:** 0,8 mm



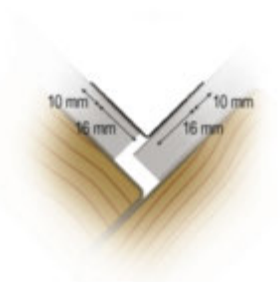
Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
37327	1 mm	3.050	114764		12 ROT / 20 CAR

### Profilo composito PERFECT-90° per angoli int. in cartongesso

Profilo composito flessibile, in rotolo. Per realizzare angoli interni a 90° perfetti.

**Spessore del materiale:** 0,6 mm

**Nota:**  
Si prega di osservare le istruzioni di lavorazione nelle schede tecniche!



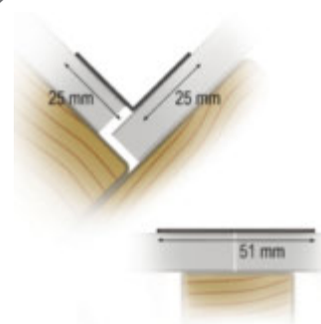
Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
37333	1 mm	3.050	114993		12 ROT / 30 CAR

### Profilo composito TUFF-TAPE per bordi/giunti in cartongesso

Profilo composito flessibile in carta, in rotolo. Adatto per angoli interni, bordi e per colmare senza crepe i giunti dei pannelli.

**Spessore del materiale:** 0,8 mm

**Nota:**  
Si prega di osservare le istruzioni di lavorazione nelle schede tecniche!

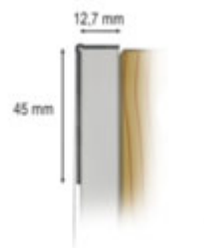


Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
37339	1 mm	3.050	115031		12 ROT / 24 CAR

### "Profilo composito ""L-Bead 100"" per raccordo e delimitazio

Profilo composito flessibile in rotolo. Per realizzare raccordi e delimitazioni nella costruzione a secco. Piegandolo, si può ottenere l'angolo desiderato.

**Spessore del materiale:** 0,8 mm



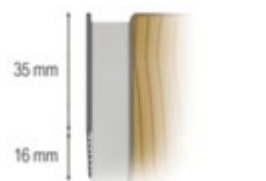
Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
37326	1 mm	3.050	114763		12 ROT / 24 CAR

### "Profilo composito ""EDGE-TAPE"" per raccordo e delimitazion

Profilo composito flessibile in carta, in rotolo. Per realizzare delimitazioni e raccordi perfetti su finestre o altri componenti nella costruzione a secco.

**Spessore del materiale:** 0,8 mm

**Nota:**  
Si prega di osservare le istruzioni di lavorazione nelle schede tecniche!



Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
37334	1 mm	3.050	114994	carta	12 ROT / 20 CAR

## PROFILI COMPOSITI

### "Roll-Patch 5.5" per riparazioni su cartongesso"

Nastro flessibile in rotolo per la stuccatura superficiale e per il risanamento di crepe e danni, ad esempio nei pannelli in cartongesso

**Spessore del materiale:** 0,6 mm  
**Larghezza del prodotto:** 140 mm



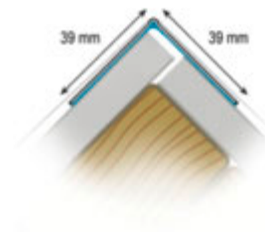
Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
37328	1 mm	610	114765		6 ROT / 24 CAR

### "Profilo composito "Wet-Stick 90" per angoli in cartongesso"

Profilo composito autoadesivo con lato adesivo attivabile con acqua. Per realizzare angoli precisi nella costruzione a secco.

L'angolo preimpostato consente una rapida lavorazione di angoli esterni a 90°.

**Spessore del materiale:** 0,8 mm



Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
37321	1 mm	274	114448		50 PEZ / 64 CAR

## PROFILO ADESIVO

### Colla spray per profili GLUKON Prime

Adesivo e colla a contatto per il montaggio di profili per stuccatura compositi, in PVC rigido o metallo su varie superfici come ad es. pannelli di cartongesso.

Adatto anche per l'incollaggio di pellicole in PE, barriere al vapore, materiali isolanti come XPS/EPS, PUR/PIR, ecc.



Articolo n.	Descrizione	Codice	Contenuti	Imballo / Bancale
1430	Colla spray per profili GLUKON Prime	118502	Bomboletta spray 500 ml	12 PEZ / 114 CAR

## Distributore di materiale 'MUD-PRO MP2-MOUNTED'

Distributore di materiale Mud-Pro MP 2 per la lavorazione efficiente ed economica di profili compositi per angoli interni ed esterno. Consente un'applicazione uniforme del materiale direttamente sul profilo e può essere utilizzato per profili compositi laminati con carta e profili compositi applicati con stucco. L'applicatore è realizzato in solida e resistente struttura in acciaio inossidabile. Non è necessaria alcuna pulizia quotidiana. Una volta terminato il lavoro, ripiegare le "ali" e immergere l'applicatore in sufficiente acqua. Il distributore di materiale Mud-Pro MP2 comprende i secchi superiore e inferiore e l'applicatore.



Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
1472		34	114441		1 PEZ / 24 CAR

## Rullo per angoli esterni 90° 'OUTSIDE ROLLING-TOOL OSR 300'

Rullo per angoli esterni "Outside Rolling Tool OSR 300", per pressare profili compositi rivestiti con carta su angoli esterni a 90°. Il rullo per angoli esterni in combinazione con l'asta di prolungamento "Extension Pole EP" 1478 consente una lavorazione ergonomica ed efficiente e garantisce l'uniformità della pressione di applicazione necessaria.

**Adatto per il prodotto:** 37324; 37322; 1478



Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
1473		8	114442		1 PEZ / 999 CAR

## Rullo per angoli esterni 90° 'OUTSIDE ROLLING-TOOL WSR'

Il rullo per angoli esterni "Outside Rolling-Tool WSR" è progettato per i profili compositi "Wet-Flex 100" 37320 e "Wet-Stick 90" 37321 e "Big-Stick 300" 37325 e "Arch-Flex 100" 37327 e favorisce pressare i profili su angoli esterni a 90°. Il rullo per angoli esterni in combinazione con l'asta di prolungamento "Extension Pole EP" 1478 consente una lavorazione ergonomica ed efficiente e garantisce l'uniformità della pressione di applicazione necessaria.

**Adatto per il prodotto:** 37327; 37325; 37321; 37320; 1478



Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
1474		8	114443		1 PEZ / 999 CAR

## Rullo per angoli interni 90° 'INSIDE ROLLING-TOOL ISR'

Rullo per angoli interni "Inside Rolling Tool ISR", per pressare profili compositi rivestiti con carta e profili compositi su angoli interni a 90°. Il rullo per angoli interni in combinazione con l'asta di prolungamento "Extension Pole EP" 1478 consente una lavorazione ergonomica ed efficiente e garantisce l'uniformità della pressione di applicazione necessaria.

**Adatto per il prodotto:** 37327; 37323; 37322; 1478



Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
1477		8	114444		1 PEZ / 999 CAR

## "Asta di prolungamento ""EXTENSION POLE EP""

L'asta di prolungamento "Extension Pole EP" completa i rulli per angoli interni ed esterno. È lunga da 91 a 152 cm e può essere regolata in 5 intervalli di 15 cm ciascuno. La comoda maniglia consente una facile movimentazione.

**Adatto per il prodotto:** 1477; 1474; 1473



Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
1478		8	114445		6 PEZ / 999 CAR

## "Strumento di piegatura ""FLEX-FOLDER"" per profili compositi

Lo strumento con bordo "Flex-Folder" viene utilizzato per regolare l'angolo dei profili compositi laminati con carta e dei profili compositi a rotolo. Per la preparazione efficiente e rapida di profili compositi flessibili.

**Adatto per il prodotto:** 37327; 37326; 37322; 37320



Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
1479		8	114446		12 PEZ / 999 CAR

## Cesioie per profili

Cesioie speciali con appoggio marcato per il taglio preciso e con la giusta angolazione di profili in PVC.



Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
1452		26	102376		50 PEZ / 16 CAR

## Betonkontakt - aggrappante per calcestruzzo

Aggrappante per gesso, intonaci e leganti di sistemi contenenti gesso e intonaci a base di calce su calcestruzzo liscio.

**Nota:**  
200 - 300 g/m<sup>2</sup>

- Per uso interno
- Pigmentato rosso
- Resistente agli alcali
- Elevata forza di adesione
- Pronto all'uso, diluibile fino al 10%.



Articolo n.	Descrizione	Codice	Consumo	Contenuti	Contenuto del pallet
1440	Betonkontakt - aggrappante per calcestruzzo	115141	Ca. 200 - 300 g/m <sup>2</sup> a seconda della superficie.	20 kg	32 EIM
1441	Betonkontakt - aggrappante per calcestruzzo	114571	Ca. 200 - 300 g/m <sup>2</sup> a seconda della superficie.	6 kg	70 EIM

## Aufbrennsperre - barriera anti erosione

Primer per regolare l'assorbimento su superfici diverse o molto assorbenti.

**Nota:**  
100 - 200 ml/m<sup>2</sup>

- Per uso interno ed esterno
- Pigmentato giallo
- Elevata resistenza agli alcali
- Pronto per la lavorazione.



Articolo n.	Descrizione	Codice	Consumo	Contenuti	Contenuto del pallet
1442	Aufbrennsperre - barriera anti erosione	115142	Ca. 100 - 200 ml/m <sup>2</sup> a seconda della superficie.	15 L	32 EIM
1482	"Primer pigmentato "Aufbrennsperre" concentrato"	115143	Ca. 50 - 100 ml/m <sup>2</sup> a seconda della superficie.	15 L	32 EIM

## Sperrgrund - fondo isolante

Primer isolante e barriera per la sigillatura di materiali penetranti (ad esempio intonaco decorativo).

**Nota:**  
200 - 300 g/m<sup>2</sup>

- Per uso interno ed esterno
- Pigmentato bianco
- Efficace contro le sostanze presenti nel fondo
- Migliora l'adesione meccanica
- Pronto per la lavorazione.



Articolo n.	Descrizione	Codice	Consumo	Contenuti	Contenuto del pallet
1448	Sperrgrund - fondo isolante	115140	Ca. 200 - 300 g/m <sup>2</sup> a seconda della superficie.	15 kg	32 EIM
1449	Sperrgrund - fondo isolante	114579	Ca. 200 - 300 g/m <sup>2</sup> a seconda della superficie.	6 kg	70 EIM

## Putzgrund - pittura di fondo

Primer/aggrappante contenente quarzo (ad es. adatto prima dell'applicazione dell'intonaco decorativo).

**Nota:**  
200 - 300 g/m<sup>2</sup>

- Per uso interno ed esterno
- Pigmentato bianco
- Uniforma le proprietà di assorbimento della superficie
- Resistente agli agenti atmosferici
- Pronto all'uso o diluibile fino al 10%



Articolo n.	Descrizione	Codice	Consumo	Contenuti	Contenuto del pallet
1444	Putzgrund - pittura di fondo	115144	Ca. 200 - 300 g/m <sup>2</sup> a seconda della superficie.	20 kg	32 EIM
1445	Putzgrund - pittura di fondo	114575	Ca. 200 - 300 g/m <sup>2</sup> a seconda della superficie.	6 kg	70 EIM

## Tiefengrund - fondo penetrante

Primer senza solventi per consolidare superfici gessose e sabbiose.

- Per uso interno ed esterno
- Non pigmentato
- Per supporti minerali
- Riduce e uniforma l'assorbimento del supporto
- Pronto all'uso

**Nota:**  
150 - 200 ml/m<sup>2</sup>



Articolo n.	Descrizione	Codice	Consumo	Contenuti	Contenuto del pallet
1446	Tiefengrund - fondo penetrante	115443	Ca. 100 - 250 ml/m <sup>2</sup> a seconda della superficie.	10 L	50 KAN
1447	Tiefengrund - fondo penetrante	115444	Ca. 100 - 250 ml/m <sup>2</sup> a seconda della superficie.	5 L	96 KAN

# SOFFITTI E PARETI STANDARD

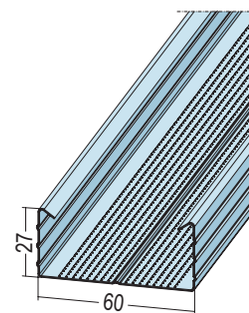
## CLASSE DI PRODOTTO 6000

### Profilo a C per soffitto con ali oblique

Utilizzabile per soffitti sospesi e controsoffitti.

**Materiale:** Lamiera di acciaio zincata  
**Spessore del materiale:** 0,6 mm  
**Standard EN:** EN 14195:2005  
**Standard DIN:** DIN18182-1  
**Nota:**  
 Lunghezza fissa su richiesta

Articolo n.	Descrizione	Lunghezza (cm)	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
5118	CD 60-27	118	100117	60	0,570	16 PEZ / 16 PAC

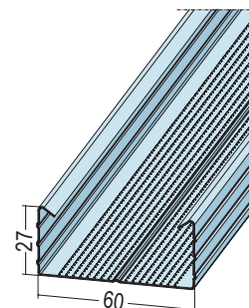


### Profilo a C per soffitto con ali oblique

Utilizzabile per soffitti sospesi e controsoffitti.

**Materiale:** Lamiera di acciaio zincata  
**Spessore del materiale:** 0,6 mm  
**Standard EN:** EN 14195:2005  
**Standard DIN:** DIN18182-1  
**Nota:**  
 Lunghezze fisse su richiesta

Articolo n.	Descrizione	Lunghezza (cm)	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
5120	CD 60-27-06	260	110004	60	0,570	12 PEZ / 15 PAC
	CD 60-27-06	310	110007	60	0,570	12 PEZ / 15 PAC
	CD 60-27-06	400	110008	60	0,570	12 PEZ / 15 PAC

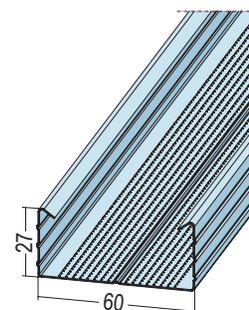


### Profilo a C per soffitto con ali oblique

Utilizzabile per soffitti sospesi e controsoffitti.

**Materiale:** Lamiera di acciaio zincata  
**Spessore del materiale:** 0,7 mm  
**Standard EN:** EN 14195:2005  
**Standard DIN:** DIN18182-1  
**Nota:**  
 Lunghezze fisse su richiesta

Articolo n.	Descrizione	Lunghezza (cm)	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
5116	CD 60-27-07	400	109998	60	0,660	12 PEZ / 15 PAC

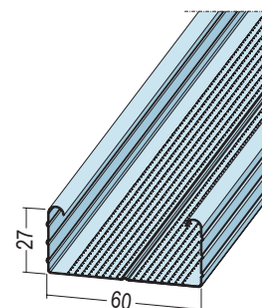


### Profilo a C per soffitto con bordo arrotondato

Utilizzabile per soffitti sospesi e controsoffitti.

**Materiale:** Lamiera di acciaio zincata  
**Spessore del materiale:** 0,6 mm  
**Standard EN:** EN 14195:2005  
**Standard DIN:** DIN18182-1  
**Nota:**  
 Lunghezze fisse su richiesta

Articolo n.	Descrizione	Lunghezza (cm)	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
5117	CD 60-27	260	109999	60	0,570	12 PEZ / 15 PAC
	CD 60-27	310	110002	60	0,570	12 PEZ / 15 PAC
	CD 60-27	400	110003	60	0,570	12 PEZ / 15 PAC



# SOFFITTI E PARETI STANDARD

## CLASSE DI PRODOTTO 6000

### Profilo a C per soffitto, liscio con ali oblique

Utilizzabile per soffitti sospesi e controsoffitti.

**Materiale:** Lamiera di acciaio zincata

**Spessore del materiale:** 0,6 mm

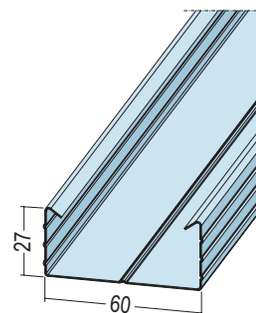
**Standard EN:** EN 14195:2005

**Standard DIN:** DIN18182-1

**Nota:**

Acquisto solo per pallet completi.

Lunghezze fisse su richiesta



Articolo n.	Descrizione	Lunghezza (cm)	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
5121	CD 60-27	400	109895	60	0,570	12 PEZ / 15 PAC

### Profilo a C per soffitto, liscio con ali oblique

Utilizzabile per soffitti sospesi e controsoffitti.

**Materiale:** Lamiera di acciaio zincata

**Spessore del materiale:** 0,6 mm

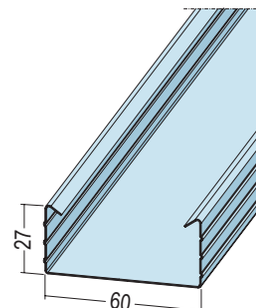
**Standard EN:** EN 14195:2005

**Standard DIN:** DIN18182-1

**Nota:**

Accettazione solo in grandi pacchi interi.

Lunghezze fisse su richiesta



Articolo n.	Descrizione	Lunghezza (cm)	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
5128	CD 60-27	400	109896	60	0,570	12 PEZ / 15 PAC

### Profilo a C per soffitto, liscio con bordo arrotondato

Utilizzabile per soffitti sospesi e controsoffitti.

**Materiale:** Lamiera di acciaio zincata

**Spessore del materiale:** 0,6 mm

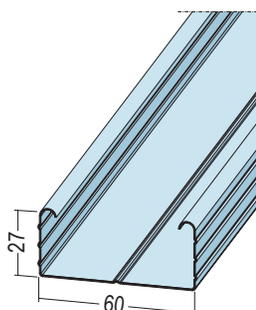
**Standard EN:** EN 14195:2005

**Standard DIN:** DIN18182-1

**Nota:**

Acquisto solo per pallet completi.

Lunghezze fisse su richiesta



Articolo n.	Descrizione	Lunghezza (cm)	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
5101	CD 60-27	400	112057	60	0,570	12 PEZ / 15 PAC

### Profilo a C per soffitto, liscio con bordo arrotondato

Utilizzabile per controsoffitti con travi metalliche.

**Materiale:** Lamiera di acciaio zincata

**Spessore del materiale:** 0,6 mm

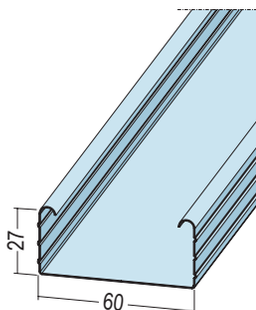
**Standard EN:** EN 14195:2005

**Standard DIN:** DIN18182-1

**Nota:**

Acquisto solo per pallet completi.

Lunghezze fisse su richiesta



Articolo n.	Descrizione	Lunghezza (cm)	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
5111	CD 60-27	400	110098	60	0,570	12 PEZ / 15 PAC

### Profilo di raccordo a U

Utilizzabile come profilo di raccordo per soffitti sospesi e controsoffitti.

**Materiale:** Lamiera di acciaio zincata

**Spessore del materiale:** 0,6 mm

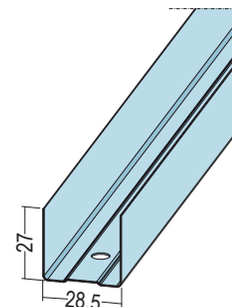
**Standard EN:** EN 14195:2005

**Standard DIN:** DIN18182-1

**Nota:**

Rivestito bianco vedere articolo n. 53244

Rivestito nero vedere articolo n. 58122



Articolo n.	Descrizione	Lunghezza (cm)	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
5244	UD 28-27-06	300	109994	28,5	0,380	16 PEZ / 28 PAC
	UD 28-27-06	400	109995	28,5	0,380	16 PEZ / 28 PAC

# SOFFITTI E PARETI STANDARD

## CLASSE DI PRODOTTO 6000

### Profilo di raccordo a U con lati asimmetrici

Utilizzabile come profilo di raccordo per soffitti sospesi e controsoffitti.

**Materiale:** Lamiera di acciaio zincata

**Spessore del materiale:** 0,6 mm

**Standard EN:** EN 14195:2005

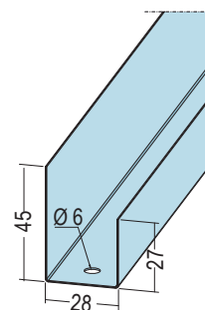
**Standard DIN:** DIN18182-1

**Nota:**

Rivestito bianco vedere articolo n. 53168

Rivestito nero vedere articolo n. 58168

Articolo n.	Descrizione	Lunghezza (cm)	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
5168	UD 28-45/27	300	109947	28	0,469	16 PEZ / 20 PAC



### Profilo di raccordo a U

Utilizzabile come profilo di raccordo per costruzioni di soffitti sullo stesso livello come supporto dei connettori trasversali di sicurezza n. 6116.

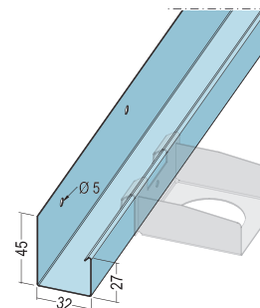
**Materiale:** Lamiera di acciaio zincata

**Spessore del materiale:** 0,6 mm

**Standard EN:** EN 14195:2005

**Standard DIN:** DIN18182-1

Articolo n.	Descrizione	Lunghezza (cm)	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
5179	UD 28-45/27	300	100732	32	0,510	16 PEZ / 20 PAC



### Profilo omega per soffitti

Utilizzabile per soffitti e controsoffitti con altezze di installazione molto basse.

**Materiale:** Lamiera di acciaio zincata

**Spessore del materiale:** 0,6 mm

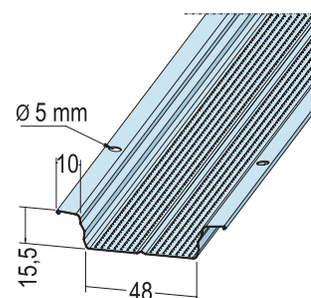
**Standard EN:** EN 14195:2005

**Standard DIN:** DIN18168-2

**Nota:**

Lunghezze fisse su richiesta

Articolo n.	Descrizione	Lunghezza (cm)	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
5114	48-15,5	400	100112	48	0,471	10 PEZ / 20 PAC



### Profilo omega per soffitti

Utilizzabile per soffitti e controsoffitti con altezze di installazione molto basse.

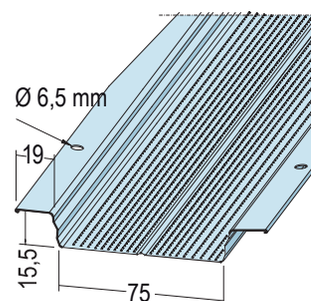
**Materiale:** Lamiera di acciaio zincata

**Spessore del materiale:** 0,6 mm

**Standard EN:** EN 14195:2005

**Standard DIN:** DIN18168-2

Articolo n.	Descrizione	Lunghezza (cm)	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
50198	75 - 15,5	400	114770	75	0,655	10 PEZ / 20 PAC



### Profilo di raccordo a U per profili Omega

Utilizzabile come profilo di raccordo per profili Omega (ad es. 5114 e 50198) su soffitti sospesi e controsoffitti.

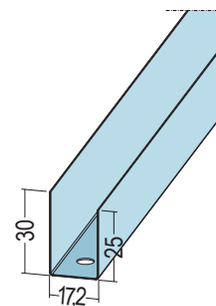
**Materiale:** Lamiera di acciaio zincata

**Spessore del materiale:** 0,6 mm

**Standard EN:** EN 14195:2005

**Standard DIN:** DIN18182-1

Articolo n.	Descrizione	Lunghezza (cm)	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
5167	DU 17.2	300	100665	17,2	0,307	12 PEZ / 50 PAC



# SOFFITTI E PARETI STANDARD

## CLASSE DI PRODOTTO 6000

### Montante a C per pareti

Utilizzabile come profilo di supporto per pareti/ contropareti o come profilo di supporto per soffitti a campata libera.

Intagli ad H all'inizio della barra dopo 250 mm e poi ogni 500 mm in modo continuo.

**Materiale:** Lamiera di acciaio zincata

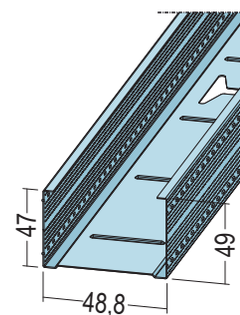
**Spessore del materiale:** 0,6 mm

**Standard EN:** EN 14195:2005

**Standard DIN:** DIN18182-1

**Nota:**

Lunghezze fisse su richiesta



Articolo n.	Descrizione	Lunghezza (cm)	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
	CW 50-50-06	250	109948	48,8	0,706	8 PEZ / 16 PAC
	CW 50-50-06	260	109949	48,8	0,706	8 PEZ / 16 PAC
	CW 50-50-06	275	109950	48,8	0,706	8 PEZ / 16 PAC
	CW 50-50-06	300	109951	48,8	0,706	8 PEZ / 16 PAC
	CW 50-50-06	325	109952	48,8	0,706	8 PEZ / 16 PAC
<b>5211</b>	CW 50-50-06	350	109953	48,8	0,706	8 PEZ / 16 PAC
	CW 50-50-06	375	109954	48,8	0,706	8 PEZ / 16 PAC
	CW 50-50-06	400	109955	48,8	0,706	8 PEZ / 16 PAC
	CW 50-50-06	450	109957	48,8	0,706	8 PEZ / 16 PAC
	CW 50-50-06	500	109958	48,8	0,706	8 PEZ / 16 PAC
	CW 50-50-06	600	109959	48,8	0,706	8 PEZ / 16 PAC

### Montante a C per pareti

Utilizzabile come profilo di supporto per pareti/ contropareti o come profilo di supporto per soffitti a campata libera.

Intagli ad H all'inizio della barra ogni 250 mm poi ogni 500 mm in modo continuo.

**Materiale:** Lamiera di acciaio zincata

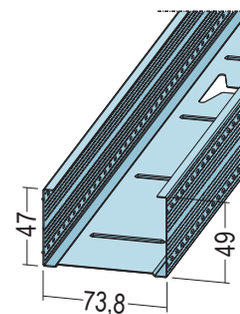
**Spessore del materiale:** 0,6 mm

**Standard EN:** EN 14195:2005

**Standard DIN:** DIN18182-1

**Nota:**

Lunghezze fisse su richiesta



Articolo n.	Descrizione	Lunghezza (cm)	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
	CW 75-50-06	250	109961	73,8	0,820	8 PEZ / 12 PAC
	CW 75-50-06	260	109962	73,8	0,820	8 PEZ / 12 PAC
	CW 75-50-06	275	109963	73,8	0,820	8 PEZ / 12 PAC
	CW 75-50-06	300	109964	73,8	0,820	8 PEZ / 12 PAC
	CW 75-50-06	325	109965	73,8	0,820	8 PEZ / 12 PAC
<b>5215</b>	CW 75-50-06	350	109966	73,8	0,820	8 PEZ / 12 PAC
	CW 75-50-06	375	109968	73,8	0,820	8 PEZ / 12 PAC
	CW 75-50-06	400	109969	73,8	0,820	8 PEZ / 12 PAC
	CW 75-50-06	450	109971	73,8	0,820	8 PEZ / 12 PAC
	CW 75-50-06	500	109973	73,8	0,820	8 PEZ / 12 PAC
	CW 75-50-06	600	109975	73,8	0,820	8 PEZ / 12 PAC

# SOFFITTI E PARETI STANDARD

## CLASSE DI PRODOTTO 6000

### Montante a C per pareti

Utilizzabile come profilo di supporto per pareti/contropareti o come profilo di supporto per soffitti a campata libera.

Intagli ad H all'inizio della barra ogni 250 mm poi ogni 500 mm in modo continuo.

**Materiale:** Lamiera di acciaio zincata

**Spessore del materiale:** 0,6 mm

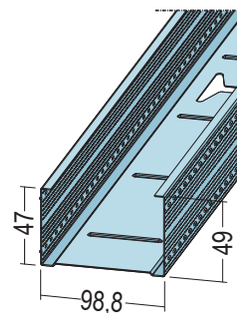
**Standard EN:** EN 14195:2005

**Standard DIN:** DIN18182-1

**Nota:**

Lunghezze fisse su richiesta

Articolo n.	Descrizione	Lunghezza (cm)	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
5216	CW 100-50-06	250	109976	98,8	0,929	8 PEZ / 8 PAC
	CW 100-50-06	260	109977	98,8	0,929	8 PEZ / 8 PAC
	CW 100-50-06	275	109978	98,8	0,929	8 PEZ / 8 PAC
	CW 100-50-06	300	109979	98,8	0,929	8 PEZ / 8 PAC
	CW 100-50-06	325	109980	98,8	0,929	8 PEZ / 8 PAC
	CW 100-50-06	350	109981	98,8	0,929	8 PEZ / 8 PAC
	CW 100-50-06	375	109982	98,8	0,929	8 PEZ / 8 PAC
	CW 100-50-06	400	109983	98,8	0,929	8 PEZ / 8 PAC
	CW 100-50-06	450	109985	98,8	0,929	8 PEZ / 8 PAC
	CW 100-50-06	500	109987	98,8	0,929	8 PEZ / 8 PAC
	CW 100-50-06	600	109989	98,8	0,929	8 PEZ / 8 PAC



### Montante a C per pareti

Utilizzabile come profilo di supporto per pareti/contropareti o come profilo di supporto per soffitti a campata libera.

Intagli ad H all'inizio della barra ogni 250 mm poi ogni 500 mm in modo continuo.

**Materiale:** Lamiera di acciaio zincata

**Spessore del materiale:** 0,6 mm

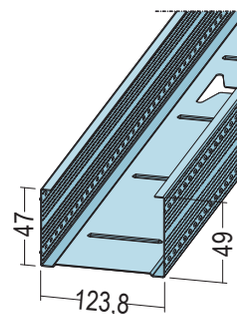
**Standard EN:** EN 14195:2005

**Standard DIN:** DIN18182-1

**Nota:**

Lunghezze fisse su richiesta

Articolo n.	Descrizione	Lunghezza (cm)	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
5141	CW 125-06	300	109943	123,8	1,066	8 PEZ / 8 PAC
	CW 125-06	400	109944	123,8	1,066	8 PEZ / 8 PAC
	CW 125-06	500	109946	123,8	1,066	8 PEZ / 8 PAC
	CW 125-06	600	113770	123,8	1,066	8 PEZ / 8 PAC



### Montante a C per pareti

Utilizzabile come profilo di supporto per pareti/contropareti o come profilo di supporto per soffitti a campata libera.

Intagli ad H all'inizio della barra ogni 250 mm poi ogni 500 mm in modo continuo.

**Materiale:** Lamiera di acciaio zincata

**Spessore del materiale:** 0,6 mm

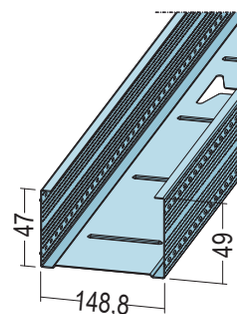
**Standard EN:** EN 14195:2005

**Standard DIN:** DIN18182-1

**Nota:**

Lunghezze fisse su richiesta

Articolo n.	Descrizione	Lunghezza (cm)	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
5224	CW 150-06	270	115623	148,8	1,161	4 PEZ / 12 PAC
	CW 150-06	400	109990	148,8	1,161	4 PEZ / 12 PAC
	CW 150-06	600	109991	148,8	1,161	4 PEZ / 12 PAC



# SOFFITTI E PARETI STANDARD

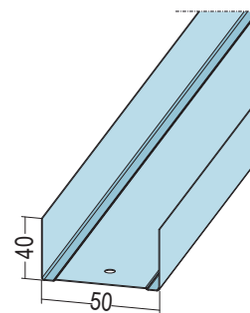
## CLASSE DI PRODOTTO 6000

### Guida a U per pareti

Utilizzabile come profilo di raccordo per pareti/contropareti o per soffitti a campata libera.

**Materiale:** Lamiera di acciaio zincata  
**Spessore del materiale:** 0,6 mm  
**Standard EN:** EN 14195:2005  
**Standard DIN:** DIN18182-1

Articolo n.	Descrizione	Lunghezza (cm)	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
5230	UW 50-40-06	260	100854	50	0,580	8 PEZ / 20 PAC
	UW 50-40-06	300	109890	50	0,580	8 PEZ / 20 PAC
	UW 50-40-06	400	100892	50	0,580	8 PEZ / 20 PAC

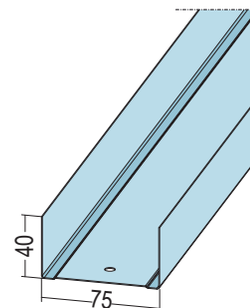


### Guida a U per pareti

Utilizzabile come profilo di raccordo per pareti/contropareti o per soffitti a campata libera.

**Materiale:** Lamiera di acciaio zincata  
**Spessore del materiale:** 0,6 mm  
**Standard EN:** EN 14195:2005  
**Standard DIN:** DIN18182-1

Articolo n.	Descrizione	Lunghezza (cm)	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
5233	UW 75-40-06	260	100951	75	0,690	8 PEZ / 15 PAC
	UW 75-40-06	300	109889	75	0,690	8 PEZ / 15 PAC
	UW 75-40-06	400	100952	75	0,690	8 PEZ / 15 PAC

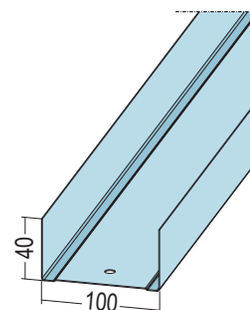


### Guida a U per pareti

Utilizzabile come profilo di raccordo per pareti/contropareti o per soffitti a campata libera.

**Materiale:** Lamiera di acciaio zincata  
**Spessore del materiale:** 0,6 mm  
**Standard EN:** EN 14195:2005  
**Standard DIN:** DIN18182-1

Articolo n.	Descrizione	Lunghezza (cm)	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
5234	UW 100-40-06	260	100954	100	0,806	8 PEZ / 10 PAC
	UW 100-40-06	300	109891	100	0,806	8 PEZ / 10 PAC
	UW 100-40-06	400	100957	100	0,806	8 PEZ / 10 PAC

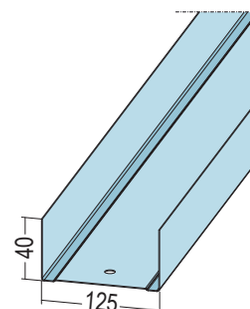


### Guida a U per pareti

Utilizzabile come profilo di raccordo per pareti/contropareti o per soffitti a campata libera.

**Materiale:** Lamiera di acciaio zincata  
**Spessore del materiale:** 0,6 mm  
**Standard EN:** EN 14195:2005  
**Standard DIN:** DIN18182-1

Articolo n.	Descrizione	Lunghezza (cm)	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
5248	UW 125-06	400	109997	125	0,880	4 PEZ / 15 PAC

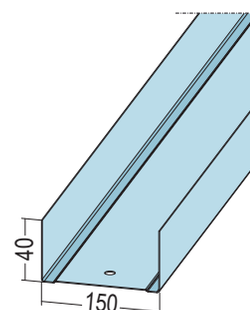


### Guida a U per pareti

Utilizzabile come profilo di raccordo per pareti/contropareti o per soffitti a campata libera.

**Materiale:** Lamiera di acciaio zincata  
**Spessore del materiale:** 0,6 mm  
**Standard EN:** EN 14195:2005  
**Standard DIN:** DIN18182-1

Articolo n.	Descrizione	Lunghezza (cm)	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
5247	UW 150-06	400	109996	150	0,980	4 PEZ / 15 PAC



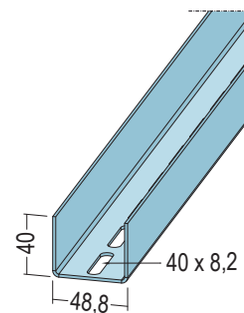
# SOFFITTI E PARETI STANDARD

## CLASSE DI PRODOTTO 6000

### Montante asolato a U

Utilizzabile per pareti/contropareti, in particolare nella zona delle porte o come profilo di supporto per soffitti a campata libera.

**Materiale:** Lamiera di acciaio zincata  
**Spessore del materiale:** 2 mm  
**Standard EN:** EN 14195:2005  
**Standard DIN:** DIN18182-1  
**Nota:**  
 Lunghezze fisse su richiesta

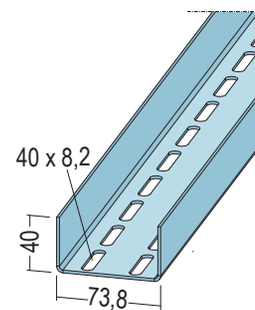


Articolo n.	Descrizione	Lunghezza (cm)	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
5129	UA 50-40-20	250	109897	48,8	1,770	6 PEZ / 15 PAC
	UA 50-40-20	260	109898	48,8	1,770	6 PEZ / 15 PAC
	UA 50-40-20	275	109899	48,8	1,770	6 PEZ / 15 PAC
	UA 50-40-20	300	109900	48,8	1,770	6 PEZ / 15 PAC
	UA 50-40-20	325	109901	48,8	1,770	6 PEZ / 15 PAC
	UA 50-40-20	350	109902	48,8	1,770	6 PEZ / 15 PAC
	UA 50-40-20	375	109903	48,8	1,770	6 PEZ / 15 PAC
	UA 50-40-20	400	109904	48,8	1,770	6 PEZ / 15 PAC
	UA 50-40-20	450	109906	48,8	1,770	6 PEZ / 15 PAC
	UA 50-40-20	500	109907	48,8	1,770	6 PEZ / 15 PAC
	UA 50-40-20	600	113734	48,8	1,770	6 PEZ / 15 PAC

### Montante asolato a U

Utilizzabile per pareti/contropareti, in particolare nella zona delle porte o come profilo di supporto per soffitti a campata libera.

**Materiale:** Lamiera di acciaio zincata  
**Spessore del materiale:** 2 mm  
**Standard EN:** EN 14195:2005  
**Standard DIN:** DIN18182-1  
**Nota:**  
 Lunghezze fisse su richiesta



Articolo n.	Descrizione	Lunghezza (cm)	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
5130	UA 75-40-20	250	109908	73,8	1,990	4 PEZ / 25 PAC
	UA 75-40-20	260	109909	73,8	1,990	4 PEZ / 25 PAC
	UA 75-40-20	275	109910	73,8	1,990	4 PEZ / 25 PAC
	UA 75-40-20	300	109911	73,8	1,990	4 PEZ / 25 PAC
	UA 75-40-20	325	109912	73,8	1,990	4 PEZ / 25 PAC
	UA 75-40-20	350	109913	73,8	1,990	4 PEZ / 25 PAC
	UA 75-40-20	375	109914	73,8	1,990	4 PEZ / 25 PAC
	UA 75-40-20	400	109915	73,8	1,990	4 PEZ / 25 PAC
	UA 75-40-20	450	109917	73,8	1,990	4 PEZ / 25 PAC
	UA 75-40-20	500	109919	73,8	1,990	4 PEZ / 25 PAC
	UA 75-40-20	600	109921	73,8	1,990	4 PEZ / 25 PAC

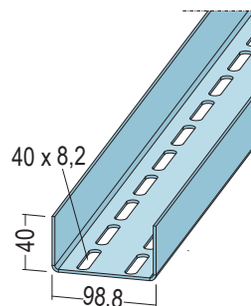
# SOFFITTI E PARETI STANDARD

## CLASSE DI PRODOTTO 6000

### Montante asolato a U

Utilizzabile per pareti/contropareti, in particolare nella zona delle porte o come profilo di supporto per soffitti a campata libera.

**Materiale:** Lamiera di acciaio zincata  
**Spessore del materiale:** 2 mm  
**Standard EN:** EN 14195:2005  
**Standard DIN:** DIN18182-1  
**Nota:**  
 Lunghezze fisse su richiesta

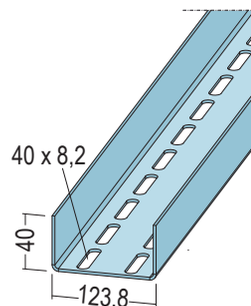


Articolo n.	Descrizione	Lunghezza (cm)	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
5131	UA 100-40-20	260	100914	98,8	2,485	4 PEZ / 15 PAC
	UA 100-40-20	275	102974	98,8	2,485	4 PEZ / 15 PAC
	UA 100-40-20	300	100513	98,8	2,485	4 PEZ / 15 PAC
	UA 100-40-20	325	103589	98,8	2,485	4 PEZ / 15 PAC
	UA 100-40-20	350	100522	98,8	2,485	4 PEZ / 15 PAC
	UA 100-40-20	375	104128	98,8	2,485	4 PEZ / 15 PAC
	UA 100-40-20	400	100528	98,8	2,485	4 PEZ / 15 PAC
	UA 100-40-20	450	103465	98,8	2,485	4 PEZ / 15 PAC
	UA 100-40-20	500	103466	98,8	2,485	4 PEZ / 15 PAC
	UA 100-40-20	600	103468	98,8	2,485	4 PEZ / 15 PAC

### Montante asolato a U

Utilizzabile per pareti/contropareti, in particolare nella zona delle porte o come profilo di supporto per soffitti a campata libera.

**Materiale:** Lamiera di acciaio zincata  
**Spessore del materiale:** 2 mm  
**Standard EN:** EN 14195:2005  
**Standard DIN:** DIN18182-1  
**Nota:**  
 Lunghezze fisse su richiesta

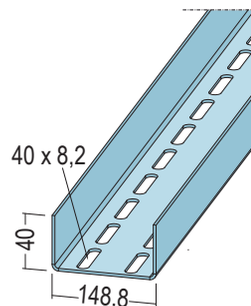


Articolo n.	Descrizione	Lunghezza (cm)	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
5132	UA 125-20	400	109938	123,8	2,870	2 PEZ / 30 PAC
	UA 125-20	500	109939	123,8	2,870	2 PEZ / 30 PAC
	UA 125-20	600	109940	123,8	2,870	2 PEZ / 30 PAC

### Montante asolato a U

Utilizzabile per pareti/contropareti, in particolare nella zona delle porte o come profilo di supporto per soffitti a campata libera.

**Materiale:** Lamiera di acciaio zincata  
**Standard EN:** EN 14195:2005  
**Standard DIN:** DIN18182-1  
**Nota:**  
 Lunghezze fisse su richiesta



Articolo n.	Descrizione	Lunghezza (cm)	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
5140	UA 150-20	400	114620	148,8	3,310	2 PEZ / 24 PAC
	UA 150-20	500	114603	148,8	3,310	2 PEZ / 24 PAC
	UA 150-20	600	114605	148,8	3,310	2 PEZ / 24 PAC
	UA 150-20	700	118451	148,8	3,310	2 PEZ / 24 PAC

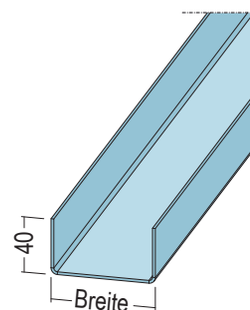
# SOFFITTI E PARETI STANDARD

## CLASSE DI PRODOTTO 6000

### Montante a U non asolato

Utilizzabile per pareti/contropareti, in particolare nella zona delle porte o come profilo di supporto per soffitti a campata libera.

**Materiale:** Lamiera di acciaio zincata  
**Spessore del materiale:** 2 mm  
**Standard EN:** EN 14195:2005  
**Standard DIN:** DIN18182-1  
**Nota:**  
 Lunghezze fisse su richiesta

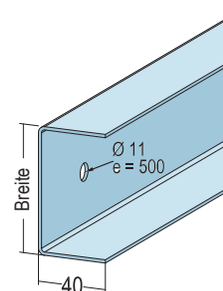


Articolo n.	Descrizione	Lunghezza (cm)	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
5149	UA 50-20	300	112385	48,8	1,770	6 PEZ / 15 PAC
	UA 50-20	400	112386	48,8	1,770	6 PEZ / 15 PAC
5150	UA 75-20	300	112387	73,8	1,990	4 PEZ / 25 PAC
	UA 75-20	400	112388	73,8	1,990	4 PEZ / 25 PAC
5151	UA 100-20	300	112389	98,8	2,485	4 PEZ / 15 PAC
	UA 100-20	400	112390	98,8	2,485	4 PEZ / 15 PAC
5152	UA 125-20	400	114944	123,8	2,870	2 PEZ / 30 PAC

### Profilo di raccordo a U

Utilizzabile come profilo di raccordo per profili UA per soffitti a campata libera.

**Materiale:** S320 GD+Z  
**Spessore del materiale:** 2 mm  
**Standard EN:** EN 14195:2005  
**Standard DIN:** DIN18182-1  
**Nota:**  
 Lunghezze fisse su richiesta



Articolo n.	Descrizione	Lunghezza (cm)	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
5512	per UA 50	400	115983	52,8	1,939	1 PEZ / 198 PEZ
5513	per UA 75	400	111302	77,8	2,496	1 PEZ / 98 PEZ
5514	per UA 100	400	111303	102,8	2,865	1 PEZ / 102 PEZ
5515	per UA 125	400	111304	127,8	3,155	1 PEZ / 100 PEZ
5516	per UA 150	400	111306	152,8	3,548	1 PEZ / 100 PEZ

# PRODOTTI SPECIALI

## CLASSE DI PRODOTTO 6640

### Profilo raccordo a U bianco

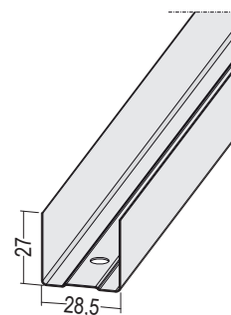
Utilizzabile come profilo di raccordo per controsoffitti con scuretto bianco.  
Esterno bianco RAL 9010.

**Materiale:** Acciaio zincato con rivestimento base bianco

**Spessore del materiale:** 0,6 mm

**Standard EN:** EN 14195:2005

**Standard DIN:** DIN18182-1



Articolo n.	Descrizione	Lunghezza (cm)	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
53244	UD 28-27	300	112189	28,5	0,380	16 PEZ / 28 PAC

### Profilo di raccordo a U con lati asimmetrici bianco

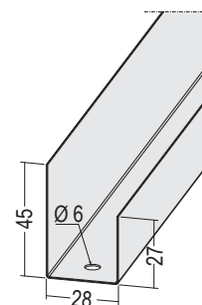
Utilizzabile come profilo di raccordo per controsoffitti con scuretto bianco.  
Esterno bianco RAL 9010.

**Materiale:** Acciaio zincato con rivestimento base bianco

**Spessore del materiale:** 0,6 mm

**Standard EN:** EN 14195:2005

**Standard DIN:** DIN18182-1



Articolo n.	Descrizione	Lunghezza (cm)	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
53168	UD 28-45/27	300	112190	28	0,469	16 PEZ / 20 PAC

### Angolare grigliato

Universalmente applicabile.

\*L'interasse dei fori può variare a causa della produzione.

**Materiale:** Lamiera di acciaio zincata

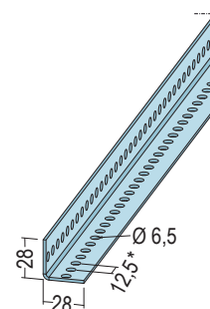
**Spessore del materiale:** 2 mm

**Standard EN:** EN 14195:2005

**Standard di prova DIN:** DIN 18168-2

**Nota:**

Foratura regolare solo su richiesta



Articolo n.	Descrizione	Lunghezza (cm)	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
5178	28 x 28 mm	400	100726	28	0,760	8 PEZ / 25 PAC

### Profilo per angolo interno 90°

Utilizzabile per angoli interni delle pareti.

**Materiale:** Lamiera di acciaio zincata

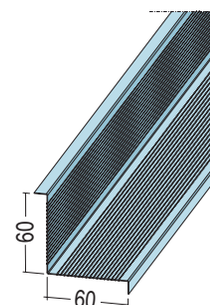
**Spessore del materiale:** 0,6 mm

**Standard EN:** EN 14195:2005

**Standard DIN:** DIN18182-1

**Nota:**

Lunghezze fisse su richiesta



Articolo n.	Descrizione	Lunghezza (cm)	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
5170	60 x 60 mm	300	100689		0,631	10 PEZ / 40 PAC

### Profilo angolare flessibile

Utilizzabile per la formazione di angoli di pareti o per transizioni da soffitti spioventi. Il profilo angolare flessibile può essere tagliato in loco alla lunghezza desiderata e piegato manualmente nelle posizioni angolari desiderate.

**Materiale:** Acciaio, zincato

**Spessore del materiale:** 0,6 mm



Articolo n.	Descrizione	Lunghezza (cm)	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
5450	100 mm	2.500	117684	100	0,471	1 PEZ / 44 CAR

# PRODOTTI SPECIALI

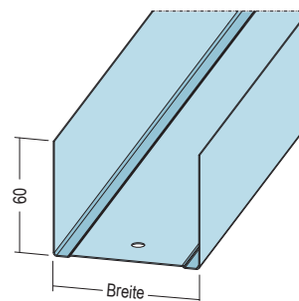
## CLASSE DI PRODOTTO 6640

### Guida a U per pareti per il raccordo a soffitto

Utilizzabile come profilo di raccordo per pareti/contropareti con raccordo scorrevole al soffitto.

**Materiale:** Lamiera di acciaio zincata  
**Spessore del materiale:** 0,6 mm  
**Standard EN:** EN 14195:2005  
**Standard DIN:** DIN18182-1

Articolo n.	Descrizione	Lunghezza (cm)	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
5236	UW 60 x 50 x 60	400	100960	50	0,918	4 PEZ / 100 PAC
5237	UW 60 x 75 x 60	400	100962	75	1,055	4 PEZ / 70 PAC
5238	UW 60 x 100 x 60	400	100963	100	1,192	4 PEZ / 50 PAC



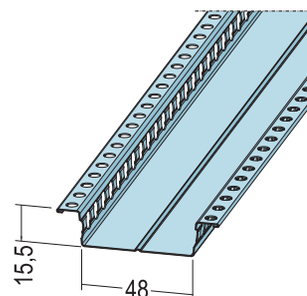
### Profilo Omega

Utilizzabile per il fissaggio di pannelli da costruzione per pareti/contropareti.

Non utilizzare come sottostruttura per soffitti!

**Materiale:** Lamiera di acciaio zincata  
**Spessore del materiale:** 0,6 mm  
**Standard EN:** EN 14195:2005

Articolo n.	Descrizione	Lunghezza (cm)	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
5112	48-15,5	230	100109	48	0,414	10 PEZ / 20 PAC

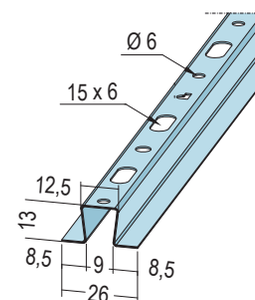


### Profilo Omega

Utilizzabile per pareti/contropareti per il fissaggio di pannelli da costruzione come sistema a incastro o come guida per ganci a scatto.

**Materiale:** Lamiera di acciaio zincata  
**Spessore del materiale:** 0,6 mm  
**Standard EN:** EN 14195:2005

Articolo n.	Descrizione	Lunghezza (cm)	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
5143	13x26 mm	300	100608	26	0,231	15 PEZ / 100 PAC

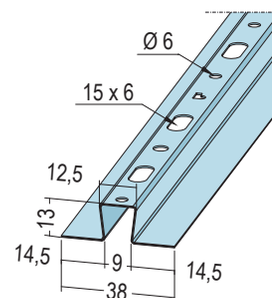


### Profilo omega

Utilizzabile per pareti/contropareti per il fissaggio di pannelli da costruzione come sistema a incastro.

**Materiale:** Lamiera di acciaio zincata  
**Spessore del materiale:** 0,6 mm  
**Standard EN:** EN 14195:2005

Articolo n.	Descrizione	Lunghezza (cm)	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
5156	13 x 38 mm	300	100620	38	0,284	15 PEZ / 100 PAC

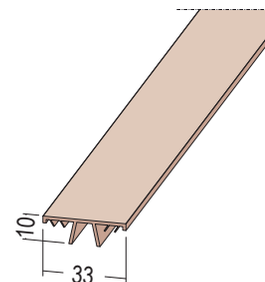


### Profilo di copertura in PVC

Per pareti/contropareti come profilo di copertura in combinazione con il profilo Omega n. 5143.

**Materiale:** PVC  
**Nota:**  
 Colori speciali da 1000 m su richiesta

Articolo n.	Descrizione	Lunghezza (cm)	Colore	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
3762	12x33 mm	300	10 - bianco	100073	33	0,140	15 PEZ / 95 PAC



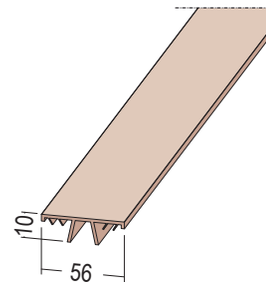
## PRODOTTI SPECIALI

### CLASSE DI PRODOTTO 6640

#### Profilo di copertura in PVC

Per pareti/contropareti come profilo di copertura in combinazione con il profilo Omega n. 5156.

**Materiale:** PVC

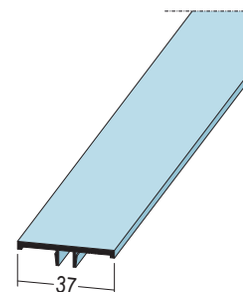


Articolo n.	Descrizione	Lunghezza (cm)	Colore	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
3765	12x56 mm	300	10 - bianco	112188	56	0,210	15 PEZ / 52 PAC

#### Profilo di copertura in alluminio anodizzato per 5143

Utilizzabile per pareti/contropareti come profilo di copertura in combinazione con il profilo Omega n. 5143.

**Materiale:** Alluminio anodizzato

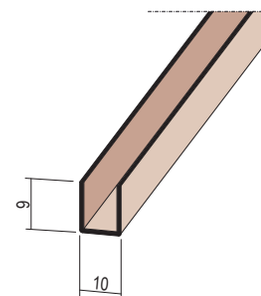


Articolo n.	Descrizione	Lunghezza (cm)	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
6578	8x37 mm	300	116478	37	0,240	15 PEZ / 100 PAC

#### Profilo di riempimento in PVC

Per pareti/contropareti come profilo di riempimento per profilo Omega n. 5143 o 6549.

**Materiale:** PVC  
**Spessore del materiale:** 1,4 mm

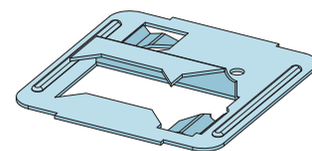


Articolo n.	Descrizione	Lunghezza (cm)	Colore	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
3655	per 6549	300	10 - bianco	103340	10	0,052	20 PEZ / 262 PAC

#### Clip con sistema a incastro

Utilizzabile per soffitti e pareti perlinati in combinazione con il profilo Omega n. 5143.

**Materiale:** Lamiera di acciaio zincata



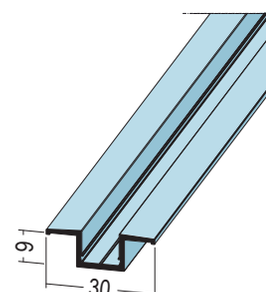
Articolo n.	Descrizione	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
6146	Scanalatura 3 mm	101396		0,006	250 PEZ / 80 CAR
6144	Scanalatura 4 mm	101391		0,006	250 PEZ / 80 CAR
6148	Scanalatura 5 mm	100862		0,006	250 PEZ / 80 CAR

SVENDITA

#### Profilo Omega in alluminio anodizzato

Utilizzabile per pareti/gusci di copertura per il fissaggio di pannelli da costruzione come sistema di bloccaggio.

**Materiale:** Alluminio anodizzato  
**Spessore del materiale:** 1,5 mm



Articolo n.	Descrizione	Lunghezza (cm)	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
6549	9x30 mm	300	118341	30	0,200	20 PEZ / 66 PAC

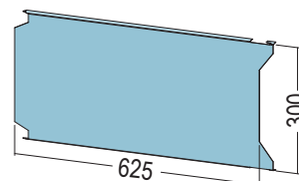
# PRODOTTI SPECIALI

## CLASSE DI PRODOTTO 6640

### Piastra di rinforzo per il Regno Unito

Utilizzabile per pareti/pannelli a parete per il fissaggio di carichi sospesi come pensili, scaffali, ecc.

**Materiale:** Lamiera di acciaio zincato  
**Spessore del materiale:** 0,7 mm

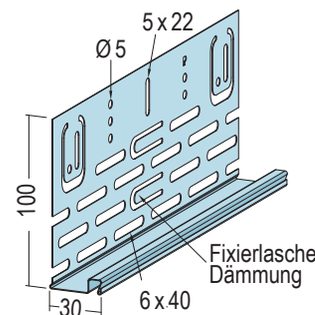


Articolo n.	Descrizione	Lunghezza (cm)	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
6670	625x300mm	62	102103		1,200	1 PEZ / 20 PEZ

### Profilo di livellamento travi

Utilizzabile per soffitti con travi in legno o nelle trasformazioni di mansarde. Il listello 5580 per il fissaggio della barriera al vapore deve essere ordinato separatamente se richiesto. In alternativa la barriera al vapore può essere fissata con apposito nastro biadesivo.

**Materiale:** Lamiera di acciaio zincato  
**Spessore del materiale:** 0,7 mm

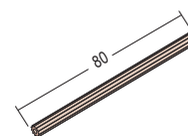


Articolo n.	Descrizione	Lunghezza (cm)	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
5570	100x30mm	260	112183	30	0,731	8 PEZ / 40 PAC

### Listello

Listello per il fissaggio della barriera al vapore in abbinamento al profilo di livellamento travi 5570.

**Materiale:** PVC  
**Nota:** Sono necessari 60 pezzi di profili per tubazioni per ogni fascio di profili angolari di livellamento delle travi.



Articolo n.	Descrizione	Lunghezza (cm)	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
5580	80 mm	8	107340		0,001	60 PEZ / 60 SAC

### Adattatore per profilo di livellamento travi

Utilizzabile per l'estensione dell'altezza di montaggio del profilo di livellamento delle travi fino a max. 165 mm più l'altezza delle travi/travetti.

**Materiale:** Lamiera di acciaio zincato  
**Spessore del materiale:** 0,8 mm

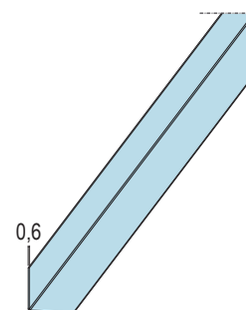


Articolo n.	Descrizione	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
5575	per profilo 5570	115039		0,038	100 PEZ / 30 CAR

### Angolare

Universalmente applicabile.

**Materiale:** Lamiera di acciaio zincato  
**Spessore del materiale:** 0,6 mm  
**Standard EN:** EN 14195:2005  
**Nota:** Ulteriori dimensioni angolari su richiesta



Articolo n.	Descrizione	Lunghezza (cm)	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
5161	28 x 28 mm	300	106601	28	0,237	20 PEZ / 50 PAC
5162	40 x 40 mm	400	100654	40	0,351	20 PEZ / 50 PAC

## PRODOTTI SPECIALI

### CLASSE DI PRODOTTO 6640

#### Angolare

Universalmente applicabile.

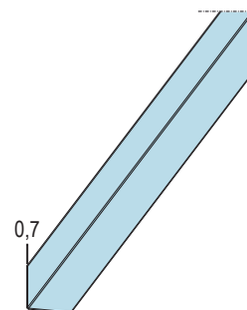
**Materiale:** Lamiera di acciaio zincata

**Spessore del materiale:** 0,7 mm

**Standard EN:** EN 14195:2005

**Nota:**

Ulteriori dimensioni angolari su richiesta



Articolo n.	Descrizione	Lunghezza (cm)	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
5186	30 x 50 mm	300	110249	50	0,428	20 PEZ / 50 PAC

#### Angolare

Universalmente applicabile.

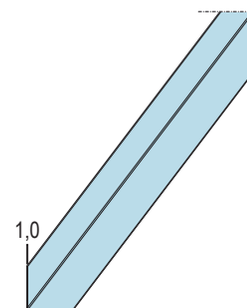
**Materiale:** Lamiera di acciaio zincata

**Spessore del materiale:** 1 mm

**Standard EN:** EN 14195:2005

**Nota:**

Ulteriori dimensioni angolari su richiesta



Articolo n.	Descrizione	Lunghezza (cm)	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
5189	30 x 30 mm	300	110251	30	0,451	10 PEZ / 50 PAC
5165	40 x 20 mm	300	100663	20	0,451	8 PEZ / 60 PAC
5177	40 x 40 mm	300	100723	40	0,620	10 PEZ / 50 PAC

#### Botola ispezione in alluminio con cartongesso impregnato

**Materiale:** Cartongesso con alluminio

Articolo n.	Descrizione	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
6765	20x20 cm	118909		0,900	1 PEZ / 60 CAR
6766	30x30 cm	118915		1,600	1 PEZ / 56 CAR
6767	40x40 cm	118916		2,440	1 PEZ / 52 CAR
6768	50x50 cm	118917		3,500	1 PEZ / 30 CAR
6769	60x60 cm	118918		4,750	1 PEZ / 13 CAR



#### Botola d'ispezione in acciaio laccato con chiusura a scatto

Utilizzabile per soffitti e pareti come apertura per lavori di manutenzione e installazione.

Laccata bianca.

**Materiale:** Lamiera d'acciaio con rivestimento

**Nota:**

Dimensioni del foro per installazione circa 3 – 5 mm più grandi delle dimensioni nominali

Articolo n.	Descrizione	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
6727	20x20 cm	114926		0,518	1 PEZ / 116 CAR
6732	30x30 cm	114927		1,498	1 PEZ / 12 CAR
6733	40x40 cm	114928		2,750	1 PEZ / 56 CAR
6735	50x50 cm	114929		2,330	1 PEZ / 14 CAR
6736	60x60 cm	114930		3,018	1 PEZ / 32 CAR



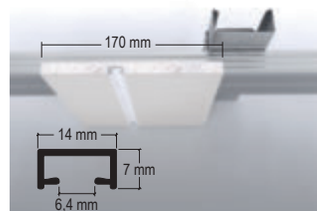
# PARTI PREFORMATE

## CLASSE DI PRODOTTO 6100

### Sistema per tende a binario singolo

Cartongesso con binario per tende VS57 bianco integrato, a binario unico  
Incl. coperchio di protezione dallo stucco e raccordo  
Distanza dal bordo: 70/100 mm

**Materiale:** Cartongesso con alluminio  
**Nota:**  
Carico massimo per binario per tende 7 kg/m

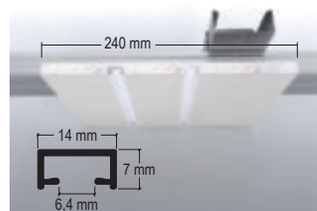


Articolo n.	Descrizione	Lunghezza (cm)	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
<b>NUOVO</b> 57230	cartongesso 12,5 mm	200	119547		5,000	10 PEZ / 4 PAC

### Sistema per tende a doppio binario

Cartongesso con binario per tende VS57 bianco integrato, doppio binario.  
Incl. coperchio di protezione dallo stucco e raccordo  
Distanza dal bordo: 70/70/100 mm

**Materiale:** Cartongesso con alluminio  
**Nota:**  
Carico massimo per binario per tende 7 kg/m

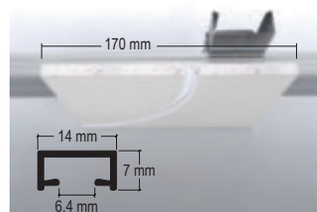


Articolo n.	Descrizione	Lunghezza (cm)	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
<b>NUOVO</b> 57234	cartongesso 12,5 mm	200	119548		6,500	10 PEZ / 5 PAC

### Elemento angolare per sistema per tende a binario singolo

Angolare in cartongesso con binario per tende VS57 bianco integrato, binario singolo  
Inclusa copertura protettiva per stucco

**Materiale:** Cartongesso con alluminio  
**Nota:**  
Carico massimo per binario per tende 7 kg/m

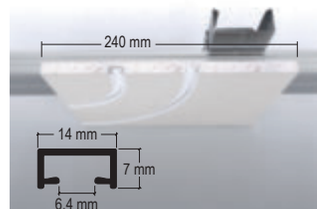


Articolo n.	Descrizione	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
<b>NUOVO</b> 57235	cartongesso 12,5 mm	119554		3,200	1 PEZ / 10 PAC

### Elemento angolare per sistema per tende a doppio binario

Angolare in cartongesso con binario per tende VS57 bianco integrato, binario doppio  
Inclusa copertura protettiva per stucco

**Materiale:** Cartongesso con alluminio  
**Nota:**  
Carico massimo per binario per tende 7 kg/m



Articolo n.	Descrizione	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
<b>NUOVO</b> 57236	cartongesso 12,5 mm	119555		3,500	1 PEZ / 10 PAC

### Raccordo

**Materiale:** Acciaio per molle, zincato



Articolo n.	Descrizione	Lunghezza (cm)	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
<b>NUOVO</b> 57237	per binario per tende	4	119945		0,002	1 PEZ / 1 SAC

COSTRUZIONE  
A SECCO

# PARTI PREFORMATE

## CLASSE DI PRODOTTO 6100

### Stopper Set

Stopper Set für Vorhangschienen bestehend aus 10 Stoppern und einer Bohrschablone

**Materiale:** PE



Articolo n.	Descrizione	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancate
<b>NUOVO</b> 57238	für Vorhangschiene	120116		0,009	1 PEZ / 1000 SAC

### Listello in cartongesso a 3 strati da 12,5 mm

Are di applicazione: zona del raccordo soffitto / parete e dove è richiesto un maggiore isolamento acustico.

**Materiale:** Cartongesso

**Standard EN:** EN 14190:2014



Articolo n.	Descrizione	Lunghezza (cm)	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancate
<b>NUOVO</b> 57100	50 mm	200	119343		2,550	8 PEZ / 30 CAR
<b>NUOVO</b> 57101	75 mm	200	119344		3,825	8 PEZ / 20 CAR
<b>NUOVO</b> 57102	100 mm	200	119345		5,100	6 PEZ / 20 CAR

# ACCESSORI STANDARD

## CLASSE DI PRODOTTO 6500

### Gancio unione ortogonale a scatto

Per realizzare collegamenti trasversali di profili a C per sottostrutture di controsoffitti.

**Materiale:** Lamiera di acciaio zincata  
**Spessore del materiale:** 0,7 mm  
**Standard EN:** EN 13964:2014  
**Standard DIN:** DIN18168-2  
**Classe di capacità di carico:** 0,40 kN

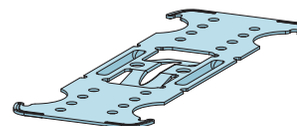


Articolo n.	Descrizione	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
6102	per CD 60-27	108534		0,040	100 PEZ / 45 CAR

### Gancio unione ortogonale a raso

Per realizzare collegamenti trasversali di profili a C per sottostrutture di controsoffitti.

**Materiale:** Acciaio, zincato  
**Spessore del materiale:** 0,8 mm  
**Standard EN:** EN 13964:2014  
**Standard DIN:** DIN18168-2  
**Classe di capacità di carico:** 0,40 kN

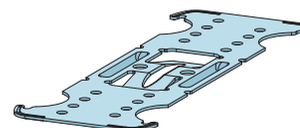


Articolo n.	Descrizione	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
6105	per CD 60-27	103182		0,054	100 PEZ / 270 CAR

### Gancio unione ortogonale a raso

Per realizzare collegamenti trasversali dai profili UA-50 a CD 60-27 per sottostrutture di controsoffitti.

**Materiale:** Lamiera di acciaio zincata  
**Spessore del materiale:** 0,9 mm  
**Standard EN:** EN 13964:2014  
**Standard DIN:** DIN18168-2  
**Classe di capacità di carico:** 0,40 kN

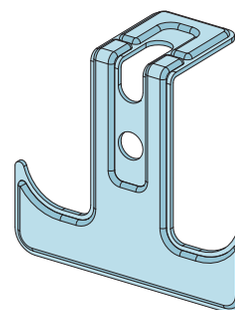


Articolo n.	Descrizione	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
6100	per UA 50	101259		0,042	100 PEZ / 250 CAR

### Gancio ortogonale

Per realizzare collegamenti trasversali di profili a C per sottostrutture di controsoffitti. Assemblare sempre in coppia e premere insieme con una pinza.

**Materiale:** Lamiera di acciaio zincata  
**Spessore del materiale:** 1 mm  
**Standard EN:** EN 13964:2014  
**Standard DIN:** DIN18168-2  
**Classe di capacità di carico:** 0,25 kN/Par

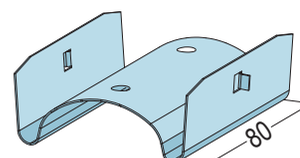


Articolo n.	Descrizione	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
6090	per CD 60-27	114751		0,020	100 PEZ / 120 CAR

### Giunto lineare

Per il raccordo longitudinale dei profili a C 60-27.

**Materiale:** Lamiera di acciaio zincata  
**Spessore del materiale:** 0,5 mm



Articolo n.	Descrizione	Lunghezza (cm)	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
6078	per CD 60-27	8	107904		0,038	100 PEZ / 45 CAR

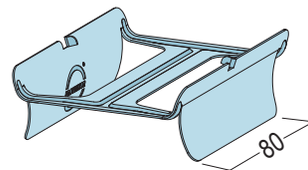
# ACCESSORI STANDARD

## CLASSE DI PRODOTTO 6500

### Giunto lineare

Per il raccordo longitudinale dei profili a C 60-27.

**Materiale:** Lamiera di acciaio zincata  
**Spessore del materiale:** 0,6 mm

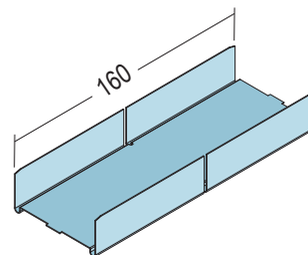


Articolo n.	Descrizione	Lunghezza (cm)	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
6079	per CD 60-27	8	110789		0,030	100 PEZ / 45 CAR

### Giunto ad angolo

Per il raccordo longitudinale dei profili a C 60/27 con angoli da 45° a 180°

**Materiale:** Lamiera di acciaio zincata  
**Spessore del materiale:** 0,5 mm

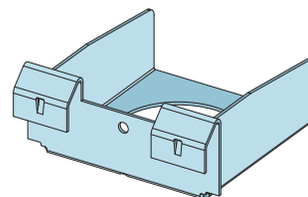


Articolo n.	Descrizione	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
6077	per CD 60-27	119032		0,072	100 PEZ / 24 CAR

### Raccordo trasversale di sicurezza

Per il raccordo di profili a C per sottostrutture della stessa altezza.

**Materiale:** Lamiera di acciaio zincata  
**Spessore del materiale:** 0,8 mm  
**Standard EN:** EN 13964:2014  
**Standard DIN:** DIN18168-2  
**Classe di capacità di carico:** 0,40 kN/Paar



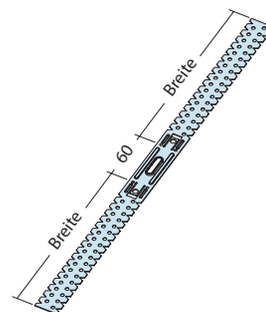
Articolo n.	Descrizione	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
6116	per CD 60-27	107925		0,055	100 PEZ / 45 CAR

### Gancio diretto per CD 60-27

Per sospendere i profili a C per sottostrutture soffitto

**Materiale:** Lamiera di acciaio zincata  
**Spessore del materiale:** 0,9 mm  
**Standard EN:** EN 13964:2014  
**Standard DIN:** DIN18168-2  
**Classe di capacità di carico:** 0,40 kN

Articolo n.	Descrizione	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
6169	65 mm	110127	65	0,033	100 PEZ / 280 CAR
6167	125 mm	110126	125	0,058	100 PEZ / 136 CAR
6159	200 mm	106313	200	0,080	100 PEZ / 66 CAR

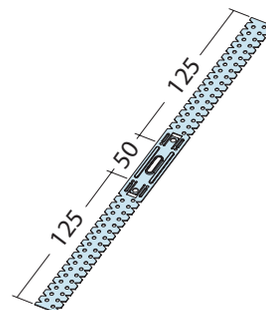


### Gancio diretto per travi in legno

Per il fissaggio di travi in legno per sottostrutture di controsoffitti.

**Materiale:** Lamiera di acciaio zincata  
**Spessore del materiale:** 0,9 mm  
**Standard EN:** EN 13964:2014  
**Standard DIN:** DIN18168-2  
**Classe di capacità di carico:** 0,40 kN

Articolo n.	Descrizione	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
6166	125 mm	114050	50	0,057	100 PEZ / 136 CAR



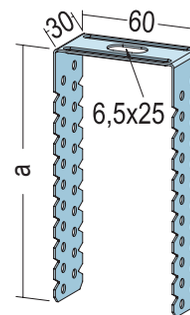
# ACCESSORI STANDARD

## CLASSE DI PRODOTTO 6500

### Gancio diretto per CD 60-27

Per il fissaggio di profili a C per sottostrutture di controsoffitti.

**Materiale:** Lamiera di acciaio zincata  
**Spessore del materiale:** 0,9 mm  
**Standard EN:** EN 13964:2014  
**Standard DIN:** DIN18168-2  
**Classe di capacità di carico:** 0,40 kN

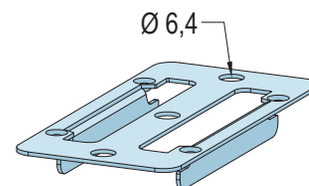


Articolo n.	Descrizione	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
6161	65 mm	111371	60	0,032	100 PEZ / 45 CAR
6157	125 mm	107906	60	0,058	100 PEZ / 45 CAR

### Clip montaggio rapido

Per il fissaggio diretto di profili a C per sottostrutture di controsoffitti.

**Materiale:** Lamiera di acciaio zincata  
**Spessore del materiale:** 1 mm  
**Standard EN:** EN 13964:2014  
**Standard DIN:** DIN18168-2  
**Classe di capacità di carico:** 0,40 kN

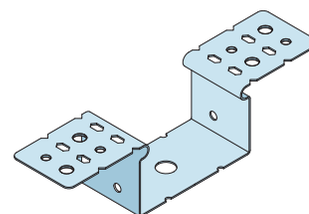


Articolo n.	Descrizione	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
6092	per CD 60-27	111373		0,031	100 PEZ / 120 CAR

### Clip di fissaggio

Per il fissaggio diretto dei profili a C su sottostrutture in legno.

**Materiale:** Lamiera di acciaio zincata  
**Spessore del materiale:** 0,7 mm  
**Standard EN:** EN 13964:2014  
**Standard DIN:** DIN18168-2  
**Classe di capacità di carico:** 0,15 kN

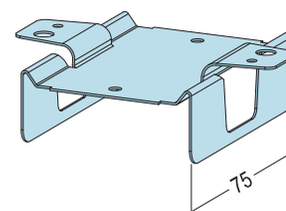


Articolo n.	Descrizione	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
6128	per CD 60-27	118344		0,030	100 PEZ / 102 CAR

### Gancio diretto - guida

Per il fissaggio di profili a C per sottostrutture di controsoffitti.

**Materiale:** Lamiera di acciaio zincata  
**Spessore del materiale:** 0,7 mm  
**Standard EN:** EN 13964:2014  
**Standard DIN:** DIN18168-2  
**Classe di capacità di carico:** 0,15 kN



Articolo n.	Descrizione	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
6096	per CD 60-27	112380		0,031	100 PEZ / 45 CAR

### Gancio diretto regolabile per CD 60-27

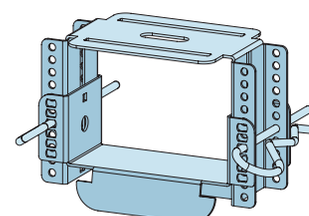
Per il fissaggio di profili a C per sottostrutture di controsoffitti.

2 pezzi - clip di fissaggio incluse.

Utilizzare le rondelle a U quando si avvitano le travi di legno.

Per l'altezza di sospensione, vedere le dimensioni di seguito

**Materiale:** Lamiera di acciaio zincata  
**Spessore del materiale:** 1 mm  
**Standard EN:** EN 13964:2014  
**Standard DIN:** DIN18168-2  
**Classe di capacità di carico:** 0,40 kN



Articolo n.	Descrizione	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
6111	40 - 70 mm	111475		0,130	50 PEZ / 66 CAR
6110	59 - 108 mm	107924		0,140	100 PEZ / 16 CAR

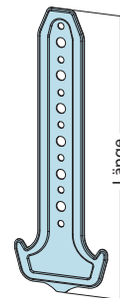
## ACCESSORI STANDARD

### CLASSE DI PRODOTTO 6500

#### Sospensione rigida per CD 60-27

Per il fissaggio di profili a C per sottostrutture di controsoffitti, in particolare su travi di legno.

**Materiale:** Lamiera di acciaio zincata  
**Standard EN:** EN 13964:2014  
**Standard DIN:** DIN18168-2  
**Classe di capacità di carico:** 0,25 kN

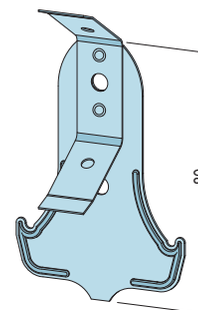


Articolo n.	Descrizione	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
6117	170 mm	106028		0,038	100 PEZ / 144 CAR
6118	270 mm	106029		0,060	100 PEZ / 84 CAR

#### Gancio rapido con molla

Per il fissaggio dei profili a C alle sottostrutture del soffitto con pendini.

**Materiale:** Lamiera di acciaio zincata  
**Spessore del materiale:** 1 mm  
**Standard EN:** EN 13964:2014  
**Standard DIN:** DIN18168-2  
**Classe di capacità di carico:** 0,25 kN

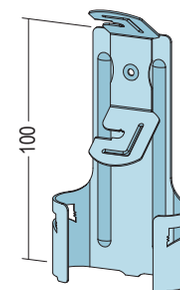


Articolo n.	Descrizione	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
6034	per CD 60-27	101129		0,043	100 PEZ / 80 CAR

#### Gancio rapido con molla

Per il fissaggio di profili a C per sottostrutture soffitto con pendino.  
 Montaggio rapido grazie all'inserimento laterale del pendino.

**Materiale:** Lamiera di acciaio zincata  
**Spessore del materiale:** 1 mm  
**Standard EN:** EN 13964:2014  
**Standard DIN:** DIN18168-2  
**Classe di capacità di carico:** 0,40 kN

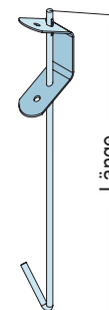


Articolo n.	Descrizione	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
6038	per CD 60-27	107902		0,059	100 PEZ / 45 CAR

#### Molla di regolazione con pendino

Per sospensione per sottostrutture soffitto.

**Materiale:** Filo di acciaio, acciaio zincato / per molle  
**Standard EN:** EN 13964:2014  
**Standard DIN:** DIN18168-2  
**Classe di capacità di carico:** 0,25 kN

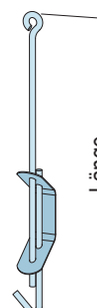


Articolo n.	Descrizione	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
6009	100 mm	101045		0,018	100 PEZ / 60 CAR
6008	200 mm	101028		0,033	100 PEZ / 96 CAR

#### Gancio con molla

Per sospensione per sottostrutture soffitto.

**Materiale:** Filo di acciaio, acciaio zincato / per molle  
**Standard EN:** EN 13964:2014  
**Standard DIN:** DIN18168-2  
**Classe di capacità di carico:** 0,15 kN



Articolo n.	Descrizione	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
6300	100 - 300 mm	111355		0,048	100 PEZ / 30 CAR
6301	300 - 600 mm	111356		0,077	100 PEZ / 24 CAR
6302	600 - 1000 mm	111357		0,114	100 PEZ / 20 CAR

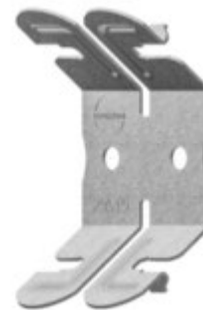
## ACCESSORI STANDARD

### CLASSE DI PRODOTTO 6500

#### Doppia molla con molla speciale

Per il prolungamento dei pendini per sottostrutture del soffitto. Montaggio rapido grazie all'inserimento laterale del pendino.

**Materiale:** Acciaio per molle, zincato  
**Spessore del materiale:** 0,75 mm  
**Standard EN:** EN 13964:2014  
**Standard DIN:** DIN18168-2  
**Classe di capacità di carico:** 0,40 kN



Articolo n.	Descrizione	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
6004		115797		0,022	100 PEZ / 120 CAR

#### Pendino con piega a V

Utilizzabile per sottostrutture del soffitto in combinazione con ganci a molla.

**Materiale:** Filo di acciaio, zincato  
**Spessore del materiale:** 4 mm  
**Standard EN:** EN 13964:2014  
**Standard DIN:** DIN18168-1



Articolo n.	Descrizione	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
6051	125 mm	101160		0,014	100 PEZ / 200 CAR
6052	250mm	101162		0,027	100 PEZ / 200 CAR
6053	375mm	101165		0,039	100 PEZ / 150 CAR
6054	500 mm	101166		0,050	100 PEZ / 100 PAC
6055	750 mm	101167		0,074	100 PEZ / 50 PAC
6056	1000 mm	101168		0,097	100 PEZ / 50 PAC

#### Pendino a occhiello

Utilizzabile per sottostrutture del soffitto in combinazione con ganci a molla. Occhiello Ø 6 mm

**Materiale:** Filo di acciaio, zincato  
**Spessore del materiale:** 4 mm  
**Standard DIN:** DIN18168-1  
**Standard EN:** EN 13964:2014



Articolo n.	Descrizione	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
6041	125 mm	101137		0,014	100 PEZ / 200 CAR
6042	250mm	101144		0,027	100 PEZ / 200 CAR
6043	375mm	101145		0,039	100 PEZ / 150 CAR
6044	500 mm	101147		0,051	100 PEZ / 100 PAC
6045	750 mm	101148		0,074	100 PEZ / 50 PAC
6046	1000 mm	101151		0,097	100 PEZ / 50 PAC
6048	1250 mm	101155		0,118	100 PEZ / 50 PAC
6050	1500 mm	101157		0,148	100 PEZ / 50 PAC
6040	2000 mm	107871		0,194	100 PEZ / 50 PAC
6062	2500 mm	111346		0,244	100 PEZ / 50 CAR
6063	3000 mm	111347		0,294	100 PEZ / 50 CAR

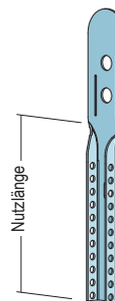
# ACCESSORI STANDARD

## CLASSE DI PRODOTTO 6500

### Parte superiore nonio

Per la sospensione di sottostrutture soffitto in combinazione con la base pendino nonio. Fori su tutta la lunghezza.

**Materiale:** Lamiera di acciaio zincata  
**Spessore del materiale:** 1 mm  
**Standard EN:** EN 13964:2014  
**Standard DIN:** DIN18168-2

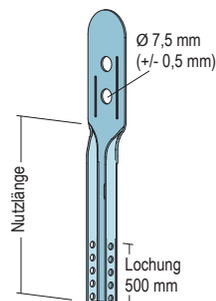


Articolo n.	Descrizione	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
6020	Lunghezza utile 85 mm	101099		0,020	100 PEZ / 100 CAR
6021	Lunghezza utile 135 mm	101101		0,035	100 PEZ / 100 CAR
6022	Lunghezza utile 235 mm	101104		0,056	100 PEZ / 84 CAR
6023	Lunghezza utile 340 mm	101106		0,075	100 PEZ / 56 CAR
6024	Lunghezza utile 440 mm	101110		0,090	100 PEZ / 40 CAR
6025	Lunghezza utile 540 mm	101111		0,105	100 PEZ / 40 CAR
6026	Lunghezza utile 640 mm	101112		0,126	100 PEZ / 32 CAR
6027	Lunghezza utile 740 mm	101114		0,150	100 PEZ / 32 CAR
6028	Lunghezza utile 840 mm	101116		0,165	100 PEZ / 24 CAR
6029	Lunghezza utile 940 mm	101117		0,175	100 PEZ / 24 CAR

### Parte superiore nonio

Per la sospensione di sottostrutture soffitto in combinazione con la base pendino nonio. Fori per una lunghezza di 500 mm.

**Materiale:** Lamiera di acciaio zincata  
**Spessore del materiale:** 1 mm  
**Standard EN:** EN 13964:2014  
**Standard DIN:** DIN18168-2  
**Standard di prova DIN:** DIN 18168-2

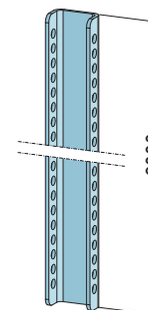


Articolo n.	Descrizione	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
60211	Lunghezza utile 1040 mm	111348		0,195	50 PEZ / 40 PAC
60212	Lunghezza utile 1140 mm	110165		0,212	50 PEZ / 40 PAC
60213	Lunghezza utile 1240 mm	111350		0,227	50 PEZ / 40 PAC
60214	Lunghezza utile 1340 mm	110166		0,243	50 PEZ / 40 PAC
60215	Lunghezza utile 1440 mm	111351		0,260	50 PEZ / 40 PAC
60216	Lunghezza utile 1540 mm	110167		0,277	50 PEZ / 32 PAC
6019	Lunghezza utile 1640 mm	101096		0,310	50 PEZ / 32 PAC
60218	Lunghezza utile 1740 mm	111352		0,327	50 PEZ / 32 PAC
60219	Lunghezza utile 1840 mm	111353		0,335	50 PEZ / 32 PAC
60220	Lunghezza utile 1940 mm	110162		0,345	50 PEZ / 32 PAC
60225	Lunghezza utile 2440 mm	110163		0,429	50 PEZ / 24 CAR
60230	Lunghezza utile 2940 mm	110164		0,513	50 PEZ / 20 CAR

### Prolunga per nonio

Per sospensione per sottostrutture soffitto come estensione pendino nonio.

**Materiale:** Lamiera di acciaio zincata  
**Spessore del materiale:** 1 mm  
**Standard EN:** EN 13964:2014  
**Standard DIN:** DIN18168-2



Articolo n.	Descrizione	Lunghezza (cm)	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
6031	300 cm	300	109824		0,174	20 PEZ / 15 PAC

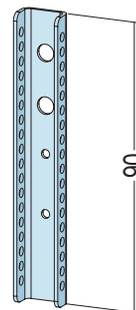
# ACCESSORI STANDARD

## CLASSE DI PRODOTTO 6500

### Raccordo nonio per prolungamento

Per sospensione per sottostrutture soffitto come estensione pendino nonio.

**Materiale:** Lamiera di acciaio zincata  
**Spessore del materiale:** 1 mm  
**Standard EN:** EN 13964:2014  
**Standard DIN:** DIN18168-2

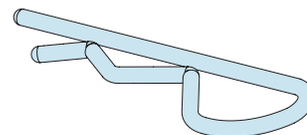


Articolo n.	Descrizione	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
6032		111883		0,020	100 PEZ / 132 CAR

### Coppiglia di sicurezza

Utilizzabile per sottostrutture del soffitto come raccordo tra pendino nonio superiore e inferiore. Si prega di utilizzare 2 pezzi per connessione.

**Materiale:** Filo di acciaio, zincato  
**Spessore del materiale:** 2,5 mm  
**Standard EN:** EN 13964:2014  
**Standard DIN:** DIN18168-2

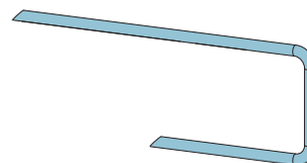


Articolo n.	Descrizione	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
6199	per nonio	101525		0,006	100 PEZ / 600 CAR

### Staffa di sicurezza

Utilizzabile per sottostrutture del soffitto come raccordo tra le parti superiore e inferiore del pendino nonio. Piegare la staffa di fissaggio dopo il montaggio.

**Materiale:** Filo di acciaio, zincato  
**Standard EN:** EN 13964:2014  
**Standard DIN:** DIN18168-2

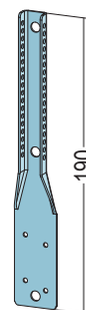


Articolo n.	Descrizione	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
6201	per nonio	101532		0,005	100 PEZ / 300 CAR

### Parte inferiore nonio

Utilizzabile per sottostrutture soffitto con sospensione nonio.

**Materiale:** Lamiera di acciaio zincata  
**Spessore del materiale:** 1,2 mm  
**Standard EN:** EN 13964:2014  
**Standard DIN:** DIN18168-2  
**Classe di capacità di carico:** 0,40 kN

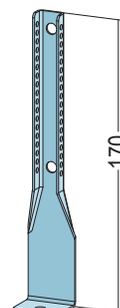


Articolo n.	Descrizione	Lunghezza (cm)	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
6015	per sospensione nel legno	19	101081		0,039	100 PEZ / 100 CAR

### Parte inferiore nonio a L

Utilizzabile per sottostrutture soffitto con sospensione nonio.

**Materiale:** Lamiera di acciaio zincata  
**Spessore del materiale:** 1,2 mm  
**Standard EN:** EN 13964:2014  
**Standard DIN:** DIN18168-2  
**Classe di capacità di carico:** 0,40 kN



Articolo n.	Descrizione	Lunghezza (cm)	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
6017	per sospensione nel legno	17	101090		0,050	100 PEZ / 45 CAR

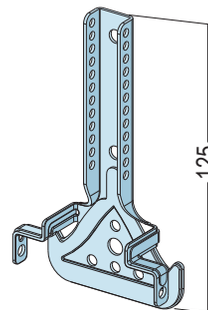
# ACCESSORI STANDARD

## CLASSE DI PRODOTTO 6500

### Parte inferiore nonio

Per il fissaggio di profili a C per sottostrutture soffitto con sospensione nonio.

**Materiale:** Lamiera di acciaio zincata  
**Spessore del materiale:** 1,2 mm  
**Standard EN:** EN 13964:2014  
**Standard DIN:** DIN18168-2  
**Classe di capacità di carico:** 0,40 kN

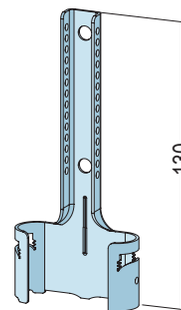


Articolo n.	Descrizione	Lunghezza (cm)	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
6012	per CD 60-27	12	101054	28,5	0,037	100 PEZ / 102 CAR

### Parte inferiore nonio

Per il fissaggio di profili a C per sottostrutture soffitto con sospensione nonio.

**Materiale:** Lamiera di acciaio zincata  
**Spessore del materiale:** 1 mm  
**Standard EN:** EN 13964:2014  
**Standard DIN:** DIN18168-2  
**Classe di capacità di carico:** 0,40 kN



Articolo n.	Descrizione	Lunghezza (cm)	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
6018	per CD 60-27	13	107918		0,054	100 PEZ / 45 CAR

### Aggancio trasversale per nonio

Per il fissaggio di profili a C per sottostrutture di soffitti, strutture di cupole e volte. Regolazione variabile per sospensioni inclinate. Possibilità di fissaggio laterale tramite rotazione.

**Materiale:** Lamiera di acciaio zincata  
**Spessore del materiale:** 0,9 – 1,5 mm  
**Standard EN:** EN 13964:2014  
**Standard DIN:** DIN18168-2  
**Classe di capacità di carico:** 0,40 kN

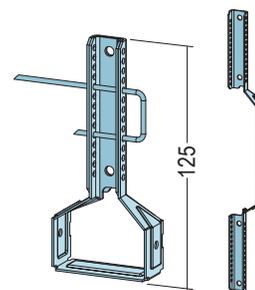


Articolo n.	Descrizione	Lunghezza (cm)	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
5547	per CD 60-27	17	117398		0,065	100 PEZ / 32 CAR

### Staffa nonio, staffa di sicurezza inclusa

Per il fissaggio di profili a C per sottostrutture soffitto con sospensione nonio. Staffa di fissaggio inclusa.

**Materiale:** Lamiera di acciaio zincata  
**Spessore del materiale:** 1 mm  
**Standard EN:** EN 13964:2014  
**Standard DIN:** DIN18168-2  
**Classe di capacità di carico:** 0,40 kN

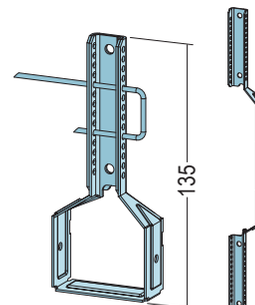


Articolo n.	Descrizione	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
6014	per CD 60-27	101077		0,045	100 PEZ / 32 CAR

### Staffa nonio, staffa di sicurezza inclusa

Per il fissaggio di profili UA per sottostrutture soffitto con sospensione nonio. Staffa di fissaggio inclusa.

**Materiale:** Lamiera di acciaio zincata  
**Spessore del materiale:** 1 mm  
**Standard EN:** EN 13964:2014  
**Standard DIN:** DIN18168-2  
**Classe di capacità di carico:** 0,40 kN



Articolo n.	Descrizione	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
6013	per UA 50	101070		0,045	100 PEZ / 32 CAR

# ACCESSORI STANDARD

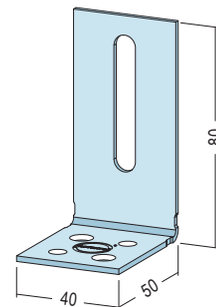
## CLASSE DI PRODOTTO 6500

### Squadretta

Per il fissaggio dei profili UA al pavimento e al soffitto.

**Materiale:** Lamiera di acciaio zincata  
**Spessore del materiale:** 2 mm

Articolo n.	Descrizione	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
6185	per UA 50	111884	40	0,070	100 PEZ / 60 CAR

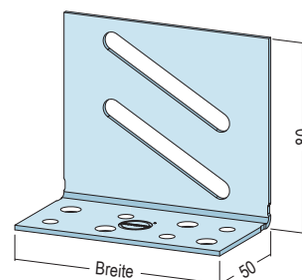


### Squadretta

Per il fissaggio dei profili UA al pavimento e al soffitto.

**Materiale:** Lamiera di acciaio zincata  
**Spessore del materiale:** 2 mm  
**Classe di capacità di carico:** k.A.

Articolo n.	Descrizione	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
6183	per UA 75 / UA 100	110041	68	0,115	25 PEZ / 252 PAC
6182	per UA 100 / UA 125	110040	93	0,234	25 PEZ / 168 PAC
6190	per UA 125 / 150	112401	118	0,234	25 PEZ / 168 PAC

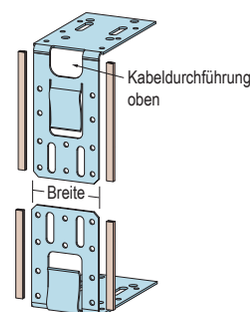


### Set squadrette per montanti della porta

Per il fissaggio dei profili UA/CW al pavimento e al soffitto. Consiste in:  
4 staffe di montaggio  
8 tasselli  
8 strisce guida in PVC per profili CW

**Materiale:** Lamiera di acciaio zincata  
**Spessore del materiale:** 2 mm

Articolo n.	Descrizione	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
6751	per UA/CW 50	103740	47	0,740	1 PEZ / 500 CAR
6752	per UA/CW75	103741	73	1,080	1 PEZ / 500 CAR
6753	per UA/CW 100	103742	97	1,440	1 PEZ / 500 CAR

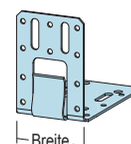


### Squadretta per montanti della porta

Per il fissaggio dei profili UA al pavimento e al soffitto.

**Materiale:** Lamiera di acciaio zincata

Articolo n.	Descrizione	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
6754	per UA 50	114741	47	0,185	50 PEZ / 20 CAR
6755	per UA75	114742	73	0,270	25 PEZ / 20 CAR
6756	per UA 100	114743	97	0,360	25 PEZ / 20 CAR

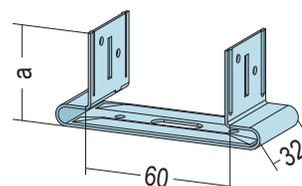


### Staffa regolabile per CD 60-27

Per il fissaggio dei profili a C per controsoffitti.

**Materiale:** Lamiera di acciaio zincata  
**Spessore del materiale:** 0,8 mm

Articolo n.	Descrizione	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
6156	30 mm	101419	60	0,034	100 PEZ / 55 CAR
6158	60 mm	106389	60	0,043	100 PEZ / 65 CAR



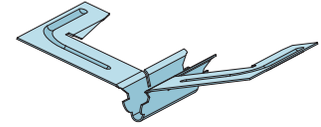
# ACCESSORI STANDARD

## CLASSE DI PRODOTTO 6500

### Clip di supporto

Per il fissaggio dei profili a C-60-27. Non utilizzare per sospendere strutture a soffitto.  
Per spessori della flangia da  $\geq 7$  a  $\leq 28$  mm.

**Materiale:** Lamiera di acciaio zincata  
**Spessore del materiale:** 0,6 mm

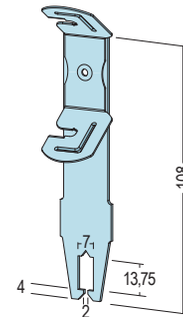


Articolo n.	Descrizione	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
6141	per CD 60-27	103372		0,024	100 PEZ / 45 CAR

### Gancio con molla

Per il fissaggio di guide a T per sottostrutture del soffitto con pendini. Montaggio rapido con speciale molla di tensionamento per l'ingresso laterale del pendino.

**Materiale:** Lamiera di acciaio zincata  
**Spessore del materiale:** 1,5 mm  
**Standard EN:** EN 13964:2014  
**Standard DIN:** DIN18168-2  
**Classe di capacità di carico:** 0,15 kN



Articolo n.	Descrizione	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
6162	per profilo a T	108001		0,034	100 PEZ / 72 CAR

# PROFILI CURVABILI FLEXIBILO

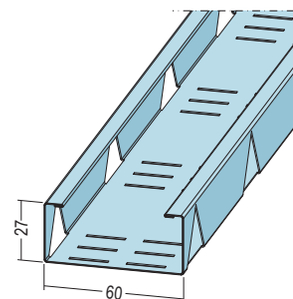
## CLASSE DI PRODOTTO 6590

### Profilo a C per soffitti curvabile - concavo

Utilizzabile per costruzioni di soffitti curvi.  
I profili possono essere piegati in cantiere.

Raggio minimo di curvatura 110 mm  
È necessario osservare le informazioni fornite dal produttore del pannello.

**Materiale:** Lamiera di acciaio zincata  
**Spessore del materiale:** 0,6 mm  
**Standard EN:** EN 14195:2005  
**Standard DIN:** EN 13964

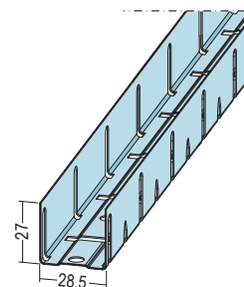


Articolo n.	Descrizione	Lunghezza (cm)	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
5550	CD 60-27	300	117004	60	0,570	8 PEZ / 24 PAC

### Profilo di raccordo curvabile per soffitti a volta

Utilizzabile come profilo di raccordo in soffitti a volta e per raccordi orizzontali concavi e convessi a pareti/pilastrini.

**Materiale:** Lamiera di acciaio zincata  
**Spessore del materiale:** 0,6 mm  
**Standard EN:** EN 14195:2005  
**Standard DIN:** DIN18182-1  
**Nota:**  
Per soffitti a volta e raccordi orizzontali concavi e convessi a pareti/pilastrini.



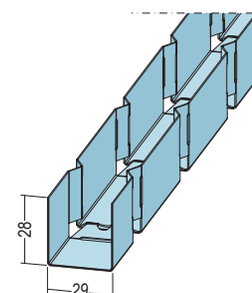
Articolo n.	Descrizione	Lunghezza (cm)	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
5241	UD 28-27	300	108511	28,5	0,380	8 PEZ / 24 PAC

### Profilo a U per soffitti curvabile

Utilizzabile per costruzioni di soffitti curvi.  
I profili possono essere piegati in cantiere.

Raggio minimo di curvatura 100 mm.  
È necessario osservare le informazioni fornite dal produttore del pannello.

**Materiale:** Lamiera di acciaio zincata  
**Spessore del materiale:** 0,6 mm  
**Standard EN:** EN 14195:2005  
**Standard DIN:** EN 13964



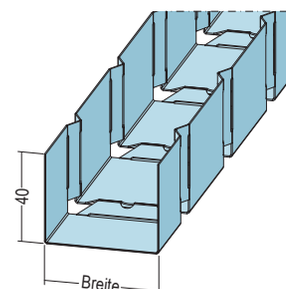
Articolo n.	Descrizione	Lunghezza (cm)	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
5552	UD28	300	116996	29	0,380	8 PEZ / 25 PAC

### Profilo a U per pareti curvabile

Utilizzabile per costruzioni di pareti curve.  
I profili possono essere piegati in cantiere.

Raggio minimo di curvatura 450 mm.  
È necessario osservare le informazioni fornite dal produttore del pannello.

**Materiale:** Lamiera di acciaio zincata  
**Spessore del materiale:** 0,6 mm  
**Standard EN:** EN 14195:2005  
**Standard DIN:** EN 13964

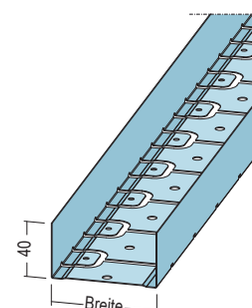


Articolo n.	Descrizione	Lunghezza (cm)	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
5553	UW50-06	300	117000	50	0,580	8 PEZ / 25 PAC
5555	UW75-06	300	117002	75	0,690	8 PEZ / 20 PAC
5556	UW100-06	300	117003	100	0,806	8 PEZ / 15 PAC

### Profilo curvabile per pareti RS

Utilizzabile come profilo di raccordo per pareti rotonde e collegamenti inclinati (ad es. per mansarde/soffitte)

**Materiale:** Lamiera di acciaio zincata  
**Spessore del materiale:** 0,6 mm  
**Standard EN:** EN 14195:2005  
**Standard DIN:** DIN18182-1



Articolo n.	Descrizione	Lunghezza (cm)	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
5272	UW 50-06	300	107822	50	0,530	8 PEZ / 20 PAC
5273	UW 75-06	300	107823	75	0,630	8 PEZ / 15 PAC
5274	UW 100-06	300	107824	100	0,740	8 PEZ / 10 PAC

# NASTRI PER GIUNTI E PARETI

## CLASSE DI PRODOTTO 6650

### Nastro per fughe autoadesivo

Utilizzabile come nastro sigillante per raccordi, autoadesivo su un lato.  
Classe dei materiali da costruzione B2

**Materiale:** Polietilene  
**Spessore del materiale:** 3 mm

Articolo n.	Descrizione	Lunghezza (cm)	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancate
6197	30 mm	3.000	101522	30	0,008	30 ROT / 12 CAR
6194	45 mm	3.000	101511	45	0,011	20 ROT / 12 CAR
6195	70 mm	3.000	101516	70	0,016	12 ROT / 12 CAR
6196	95 mm	3.000	101520	95	0,020	10 ROT / 12 CAR



### Nastro adesivo in tessuto non tessuto

Utilizzabile come nastro sigillante per raccordi, autoadesivo su un lato.  
Classe dei materiali da costruzione B3

**Materiale:** Tnt a fibre miste  
**Spessore del materiale:** 3 mm

Articolo n.	Descrizione	Lunghezza (cm)	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancate
6187	50x3mm	2.000	101506	50	0,022	6 ROT / 72 CAR
6188	70x3 mm	2.000	100125	70	0,035	4 ROT / 72 CAR
6189	95x3 mm	2.000	101509	95	0,045	3 ROT / 72 CAR



### Nastro per fughe in carta con linea di piegatura

Con scanalatura centrale e doppia perforazione. Adatto come nastro di rinforzo per la stuccatura di pannelli in gesso e fibra di gesso nella zona dei giunti.

**Materiale:** carta  
**Standard EN:** EN 13963:2005

Articolo n.	Descrizione	Lunghezza (cm)	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancate
53110	50 mm	2.300	112163	50	0,040	20 ROT / 66 CAR
53111	50 mm	7.500	112165	50	0,500	20 ROT / 45 CAR



### Paraspigolo di alluminio zincato

Carta perforata con strisce metalliche. Adatta per rinforzare gli angoli di pareti e soffitti nelle costruzioni in cartongesso. Può essere utilizzato in modo variabile per angoli da acuti a ottusi.

**Materiale:** Carta con strisce di metallo  
**Standard EN:** EN 14353

Articolo n.	Descrizione	Lunghezza (cm)	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancate
53000	50 mm	3.000	112170	50,0	1,320	10 ROT / 42 CAR



### Nastro divisorio in carta Trennfix

Con striscia autoadesiva su un lato per separare i componenti ed evitare crepe nei collegamenti dei componenti.

**Materiale:** carta

Articolo n.	Descrizione	Lunghezza (cm)	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancate
53400	65 mm	5.000	114231	65	0,350	24 ROT / 30 CAR



# ACCESSORI DI FISSAGGIO

## CLASSE DI PRODOTTO 6600

### Kit di montaggio

Per il collegamento di profili di raccordo con profili UA o per il fissaggio su travi a campata lunga  
Composto da: viti a testa tonda con quadro sotto-testa, DIN 603/4.6 con rondelle e dadi, M8x20 mm  
Qualità 4.6

**Materiale:** Acciaio, zincato



Articolo n.	Descrizione	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
6203	M8 x 20 SW 13	101533		0,021	100 PEZ / 384 CAR

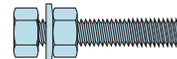
### Kit di montaggio M8 8.8

Per collegare componenti leggeri in acciaio.  
Composto da: Viti esagonali con dadi combinati. M8x30 mm  
Grado 8.8

**Materiale:** Acciaio, zincato

**Standard EN:** DIN EN ISO 4017

**Standard di prova DIN:** DIN EN ISO 4032



Articolo n.	Descrizione	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
6202	M8 x 30 SW 13	114437		0,042	100 PEZ / 350 CAR

### Vite per cartongesso

Vite per cartongesso FN a testa piatta per ganci e profili in lamiera su legno, materiali legnosi e profili in acciaio sottile.

**Materiale:** Acciaio, fosfato

**Standard EN:** EN 14566

**Standard DIN:** DIN18182-2



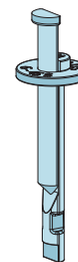
Articolo n.	Descrizione	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
6242	FN 4,2 x 35 mm	112447		0,611	200 PEZ / 600 CAR

### Tassello da soffitto

Tasselli in acciaio per il fissaggio dei sistemi di cartongesso al calcestruzzo.

**Materiale:** Acciaio, zincato

Omologazione Tecnica Europea: ETA-14/0390

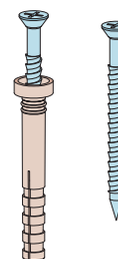


Articolo n.	Descrizione	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
6260	6x40mm	110628		0,015	100 PEZ / 300 CAR

### Tassello a percussione

Per il montaggio di profili UW con diametro di foratura di 6 mm.  
Spessore di montaggio massimo 12 mm.  
Non per sospensioni a soffitto!

**Materiale:** Acciaio, zincato



Articolo n.	Descrizione	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
6248	6x40mm	101666		0,004	100 PEZ / 450 CAR

## ACCESSORI DI FISSAGGIO

### CLASSE DI PRODOTTO 6600

#### Vite per lamiera punta chiodo

Vite per lamiera con taglio a croce e punta chiodo per spessori di lamiera fino a 0,7 mm, con diametro esterno testa di 11 mm.

**Materiale:** Acciaio, zincato  
**Standard EN:** EN 14566



Articolo n.	Descrizione	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
6239	4,2 x 13 mm	112445		1,800	1000 PEZ / 384 CAR

#### Vite autoforante per lamiera

Vite per lamiera con taglio a croce e punta autoforante per spessori di lamiera da 0,7 a 2,25 mm, con diametro esterno testa di 11 mm.

**Materiale:** Acciaio, zincato  
**Standard EN:** EN 14566



Articolo n.	Descrizione	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
6236	4,2 x 13 mm	112438		1,800	1000 PEZ / 384 CAR
6237	4,2 x 19 mm	112443		2,500	1000 PEZ / 388 CAR

# ANTI CORROSIONE DEFENDO

## CLASSE DI PRODOTTO 6570

### Profilo soffitti a C C3 molto alto|C4 alto|C5 medio

Utilizzabile per soffitti sospesi e controsoffitti con maggiori requisiti di protezione dalla corrosione.

**Materiale:** Lamiera di acciaio zincata con rivestimento

**Spessore del materiale:** 0,6 mm

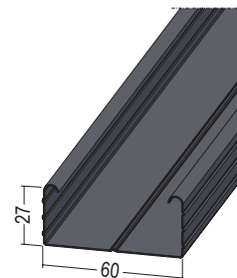
**Standard EN:** EN 14195:2005

**Standard DIN:** DIN18182-1

**Standard di prova DIN:** DIN 18168-2

**Nota:**

Simile a RAL 9005



Articolo n.	Descrizione	Lunghezza (cm)	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
58102	CD 60-27 - bordo arrotondato	400	112237	60	0,575	12 PEZ / 15 PAC

### Profilo di raccordo a U C3 molto alto|C4 alto|C5 medio

Utilizzabile come profilo di raccordo per soffitti sospesi e controsoffitti, con maggiori requisiti di protezione dalla corrosione.

**Materiale:** Lamiera d'acciaio con rivestimento

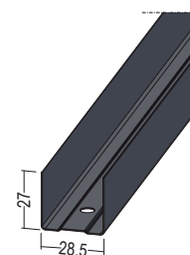
**Spessore del materiale:** 0,6 mm

**Standard EN:** EN 14195:2005

**Standard DIN:** DIN18182-1

**Nota:**

Simile a RAL 9005



Articolo n.	Descrizione	Lunghezza (cm)	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
58122	UD 28-06	300	109447	28,5	0,370	16 PEZ / 28 PAC

### Profilo di raccordo a U C3 molto alto|C4 alto|C5 medio

Utilizzabile come profilo di raccordo per soffitti sospesi e controsoffitti, con maggiori requisiti di protezione dalla corrosione.

**Materiale:** Lamiera di acciaio zincata con rivestimento

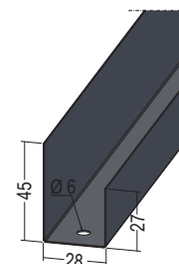
**Spessore del materiale:** 0,6 mm

**Standard EN:** EN 14195:2005

**Standard DIN:** DIN18182-1

**Nota:**

Simile a RAL 9005



Articolo n.	Descrizione	Lunghezza (cm)	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
58168	UD 28-45/27	300	110274	28	0,471	16 PEZ / 20 PAC

### Profilo omega per soffitti C3 molto alto|C4 alto|C5 medio

Utilizzabile per soffitti e controsoffitti con maggiori requisiti di protezione dalla corrosione.

**Materiale:** Lamiera di acciaio zincata con rivestimento

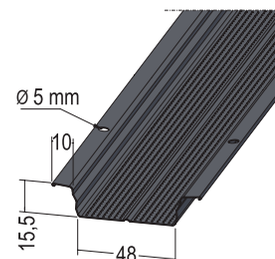
**Spessore del materiale:** 0,6 mm

**Standard EN:** EN 14195:2005

**Standard DIN:** DIN18182-1

**Nota:**

Simile a RAL 9005



Articolo n.	Descrizione	Lunghezza (cm)	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
59014	48-15,5	400	108912	48	0,473	10 PEZ / 20 PAC

# ANTI CORROSIONE DEFENDO

## CLASSE DI PRODOTTO 6570

### Montante a C per pareti C3 molto alto|C4 alto|C5 medio

Utilizzabile come profilo di supporto per pareti / contropareti o come profilo di supporto per soffitti a campata libera con elevati requisiti di protezione dalla corrosione.

Intagli ad H all'inizio della barra dopo 250 mm e poi ogni 500 mm in modo continuo.

**Materiale:** Lamiera di acciaio zincata con rivestimento

**Spessore del materiale:** 0,6 mm

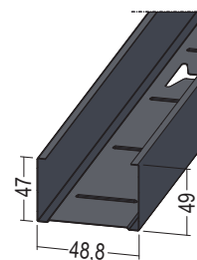
**Standard EN:** EN 14195:2005

**Standard DIN:** DIN18182-1

**Nota:**

Lunghezze fisse su richiesta

Simile a RAL 9005



Articolo n.	Descrizione	Lunghezza (cm)	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
59011	CW 50-06	300	110069	48,8	0,706	8 PEZ / 16 PAC
	CW 50-06	350	110502	48,8	0,706	8 PEZ / 16 PAC
	CW 50-06	400	110070	48,8	0,690	8 PEZ / 16 PAC
	CW 50-06	450	110503	48,8	0,706	8 PEZ / 16 PAC

### Montante a C per pareti C3 molto alto|C4 alto|C5 medio

Utilizzabile come profilo di supporto per pareti / contropareti o come profilo di supporto per soffitti a campata libera con elevati requisiti di protezione dalla corrosione.

Intagli ad H all'inizio della barra ogni 250 mm poi ogni 500 mm in modo continuo.

**Materiale:** Lamiera di acciaio zincata con rivestimento

**Spessore del materiale:** 0,6 mm

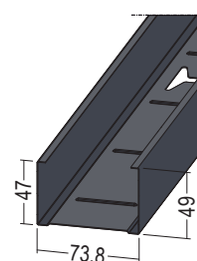
**Standard EN:** EN 14195:2005

**Standard DIN:** DIN18182-1

**Nota:**

Simile a RAL 9005

Lunghezze fisse su richiesta



Articolo n.	Descrizione	Lunghezza (cm)	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
59015	CW 75-06	300	110071	73,8	0,830	8 PEZ / 12 PAC
	CW 75-06	350	110504	73,8	0,820	8 PEZ / 12 PAC
	CW 75-06	400	110073	73,8	0,830	8 PEZ / 12 PAC
	CW 75-06	450	110505	73,8	0,820	8 PEZ / 12 PAC
	CW 75-06	500	118082	73,8	0,820	8 PEZ / 12 PAC

### Montante a C per pareti C3 molto alto|C4 alto|C5 medio

Utilizzabile come profilo di supporto per pareti / contropareti o come profilo di supporto per soffitti a campata libera con elevati requisiti di protezione dalla corrosione.

Intagli ad H all'inizio della barra ogni 250 mm poi ogni 500 mm in modo continuo.

**Materiale:** Lamiera di acciaio zincata con rivestimento

**Spessore del materiale:** 0,6 mm

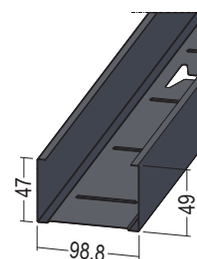
**Standard EN:** EN 14195:2005

**Standard DIN:** DIN18182-1

**Nota:**

Lunghezze fisse su richiesta

Simile a RAL 9005



Articolo n.	Descrizione	Lunghezza (cm)	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
59016	CW 100-06	260	115736	98,8	0,950	8 PEZ / 8 PAC
	CW 100-06	300	110074	98,8	0,950	8 PEZ / 8 PAC
	CW 100-06	350	110506	98,8	0,929	8 PEZ / 8 PAC
	CW 100-06	400	110076	98,8	0,950	8 PEZ / 8 PAC
	CW 100-06	450	110507	98,8	0,929	8 PEZ / 8 PAC
	CW 100-06	500	115982	98,8	0,929	8 PEZ / 8 PAC

# ANTI CORROSIONE DEFENDO

## CLASSE DI PRODOTTO 6570

### Montante a C per pareti C3 molto alto|C4 alto|C5 medio

Utilizzabile come profilo di supporto per pareti / contropareti o come profilo di supporto per soffitti a campata libera con elevati requisiti di protezione dalla corrosione.  
Intagli ad H all'inizio della barra ogni 250 mm poi ogni 500 mm in modo continuo.

**Materiale:** Lamiera di acciaio zincata con rivestimento

**Spessore del materiale:** 0,6 mm

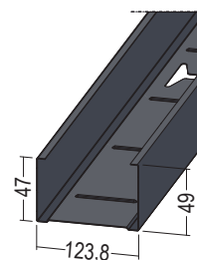
**Standard EN:** EN 14195:2005

**Standard DIN:** DIN18182-1

**Nota:**

Lunghezze fisse su richiesta

Simile a RAL 9005



Articolo n.	Descrizione	Lunghezza (cm)	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
59041	CW 125-06	400	110436	123,8	1,067	8 PEZ / 8 PAC

### Montante a C per pareti C3 molto alto|C4 alto|C5 medio

Utilizzabile come profilo di supporto per pareti / contropareti o come profilo di supporto per soffitti a campata libera con elevati requisiti di protezione dalla corrosione.  
Intagli ad H all'inizio della barra ogni 250 mm poi ogni 500 mm in modo continuo.

**Materiale:** Lamiera di acciaio zincata con rivestimento

**Spessore del materiale:** 0,6 mm

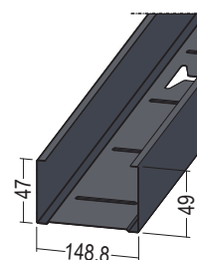
**Standard EN:** EN 14195:2005

**Standard DIN:** DIN18182-1

**Nota:**

Lunghezze fisse su richiesta

Simile a RAL 9005



Articolo n.	Descrizione	Lunghezza (cm)	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
59024	CW 150-06	400	110651	148,8	1,161	4 PEZ / 12 PAC

### Guida per parete a U C3 molto alto|C4 alto|C5 medio

Utilizzabile come profilo di raccordo per pareti / contropareti o per soffitti a campata libera con elevati requisiti di protezione dalla corrosione.

**Materiale:** Lamiera di acciaio zincata con rivestimento

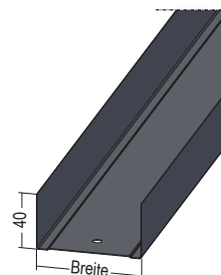
**Spessore del materiale:** 0,6 mm

**Standard EN:** EN 14195:2005

**Standard DIN:** DIN18182-1

**Nota:**

Simile a RAL 9005



Articolo n.	Descrizione	Lunghezza (cm)	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
59030	UW 50-06	400	108079	50	0,580	8 PEZ / 20 PAC
59033	UW 75-06	400	108080	75	0,690	8 PEZ / 15 PAC
59034	UW 100-06	400	108081	100	0,806	8 PEZ / 10 PAC
59048	UW 125-06	400	110430	125	0,917	4 PEZ / 15 PAC
59047	UW 150-06	400	108122	150	0,980	4 PEZ / 15 PAC

### Profilo per soffitti a C C4 molto alto|C5 alto

Utilizzabile per soffitti sospesi e controsoffitti con maggiori requisiti di protezione dalla corrosione.

**Materiale:** Lamiera di acciaio zincata con rivestimento

**Spessore del materiale:** 0,6 mm

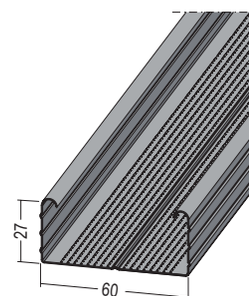
**Standard EN:** EN 14195:2005

**Standard DIN:** DIN18182-1

**Standard di prova EN:** EN 13964

**Nota:**

Simile a RAL 7016



Articolo n.	Descrizione	Lunghezza (cm)	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
58130	CD 60-27 - bordo arrotondato	400	110068	60	0,575	12 PEZ / 15 PAC

# ANTI CORROSIONE DEFENDO

## CLASSE DI PRODOTTO 6570

### Profilo di raccordo a U C4 molto alto|C5 alto

Utilizzabile come profilo di raccordo per soffitti sospesi e controsoffitti con maggiori requisiti di protezione dalla corrosione.

**Materiale:** Lamiera di acciaio zincata con rivestimento

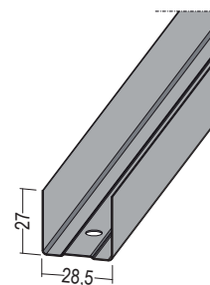
**Spessore del materiale:** 0,6 mm

**Standard EN:** EN 14195:2005

**Standard DIN:** DIN18182-1

**Nota:**

Simile a RAL 7016



Articolo n.	Descrizione	Lunghezza (cm)	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
58148	UD 28-27	300	109485	28,5	0,370	16 PEZ / 28 PAC

### Montante a C per pareti C4 molto alto|C5 alto

Utilizzabile come profilo di supporto per pareti / contropareti o come profilo di supporto per soffitti a campata libera con elevati requisiti di protezione dalla corrosione.

Intagli ad H all'inizio della barra dopo 250 mm e poi ogni 500 mm in modo continuo.

**Materiale:** Lamiera di acciaio zincata con rivestimento

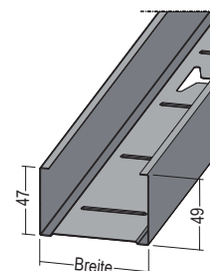
**Spessore del materiale:** 0,6 mm

**Standard EN:** EN 14195:2005

**Standard DIN:** DIN18182-1

**Nota:**

Simile a RAL 7016



Articolo n.	Descrizione	Lunghezza (cm)	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
59211	CW 50-06	300	110083	48,8	0,706	8 PEZ / 16 PAC
	CW 50-06	400	110084	48,8	0,706	8 PEZ / 16 PAC
59215	CW 75-06	300	110085	73,8	0,820	8 PEZ / 12 PAC
	CW 75-06	400	110086	73,8	0,820	8 PEZ / 12 PAC
59216	CW 100-06	300	110087	98,8	0,929	8 PEZ / 8 PAC
	CW 100-06	400	110088	98,8	0,929	8 PEZ / 8 PAC

### Guida a U per parete C4 molto alto|C5 alto

Utilizzabile come profilo di raccordo per pareti / contropareti o per soffitti a campata libera con elevati requisiti di protezione dalla corrosione.

**Materiale:** Lamiera di acciaio zincata con rivestimento

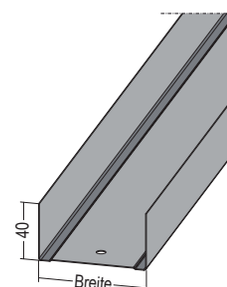
**Spessore del materiale:** 0,6 mm

**Standard EN:** EN 14195:2005

**Standard DIN:** DIN18182-1

**Nota:**

Simile a RAL 7016



Articolo n.	Descrizione	Lunghezza (cm)	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
59230	UW 50-06	400	109688	50	0,580	8 PEZ / 20 PAC
59233	UW 75-06	400	109689	75	0,690	8 PEZ / 15 PAC
59234	UW 100-06	400	109690	100	0,806	8 PEZ / 10 PAC

### Montante asolato a U C3-C5 universale

Utilizzabile per pareti / contropareti, in particolare nella zona delle porte o come profilo di supporto per soffitti a campata libera con elevati requisiti di protezione dalla corrosione.

**Materiale:** Lamiera di acciaio zincata con rivestimento

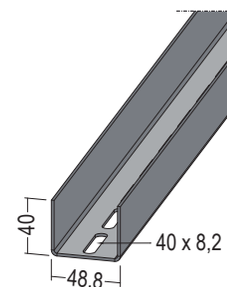
**Spessore del materiale:** 2 mm

**Standard EN:** EN 14195:2005

**Standard DIN:** DIN18182-1

**Nota:**

Simile a RAL 7016



Articolo n.	Descrizione	Lunghezza (cm)	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
59019	UA 50-20	300	110077	48,8	1,770	6 PEZ / 15 PAC
	UA 50-20	350	110508	48,8	1,770	6 PEZ / 15 PAC
	UA 50-20	400	110078	48,8	1,770	6 PEZ / 15 PAC
	UA 50-20	450	110509	48,8	1,770	6 PEZ / 15 PAC
	UA 50-20	500	114734	48,8	1,770	6 PEZ / 15 PAC

# ANTI CORROSIONE DEFENDO

## CLASSE DI PRODOTTO 6570

### Montante asolato a U C3-C5 universale

Utilizzabile per pareti / contropareti, in particolare nella zona delle porte o come profilo di supporto per soffitti a campata libera con elevati requisiti di protezione dalla corrosione.

**Materiale:** Lamiera di acciaio zincata con rivestimento

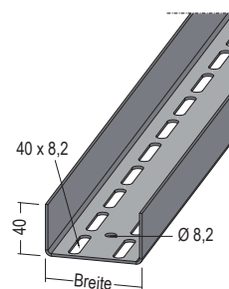
**Spessore del materiale:** 2 mm

**Standard EN:** EN 14195:2005

**Standard DIN:** DIN18182-1

**Nota:**

Simile a RAL 7016



Articolo n.	Descrizione	Lunghezza (cm)	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancate
<b>59020</b>	UA 75-20	300	110079	73.8	1,990	4 PEZ / 25 PAC
	UA 75-20	350	110510	73.8	1,990	4 PEZ / 25 PAC
	UA 75-20	400	110080	73.8	1,990	4 PEZ / 25 PAC
	UA 75-20	450	110511	73.8	1,990	4 PEZ / 25 PAC
	UA 75-20	500	114735	73.8	1,990	4 PEZ / 25 PAC
<b>59021</b>	UA 100-20	300	109679	98.8	2,485	4 PEZ / 15 PAC
	UA 100-20	350	110512	98.8	2,485	4 PEZ / 15 PAC
	UA 100-20	400	109680	98.8	2,485	4 PEZ / 15 PAC
	UA 100-20	450	110513	98.8	2,485	4 PEZ / 15 PAC
	UA 100-20	500	114736	98.8	2,485	4 PEZ / 15 PAC
<b>59022</b>	UA 125-20	400	110428	123.8	3,065	2 PEZ / 30 PAC
<b>59023</b>	UA 150-20	400	115813	148.8	3,678	2 PEZ / 24 PAC
	UA 150-20	600	115814	148.8	3,678	2 PEZ / 24 PAC

### Gancio unione ortogonale a scatto C3-C5

Per realizzare collegamenti trasversali di profili a C per sottostrutture di controsoffitti con elevati requisiti di protezione dalla corrosione.

**Materiale:** Lamiera di acciaio zincata con rivestimento

**Spessore del materiale:** 0,8 mm

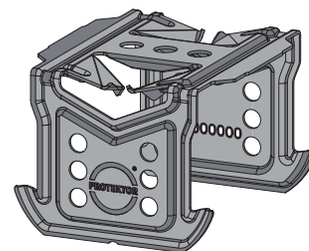
**Standard EN:** EN 13964:2014

**Standard DIN:** DIN18168-2

**Classe di capacità di carico:** 0,40 kN

**Nota:**

Simile a RAL 7016



Articolo n.	Descrizione	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / pallet
<b>58104</b>	per CD 60-27	109449		0,040	100 PEZ / 45 CAR

### Gancio unione ortogonale a raso C3-C5

Per realizzare collegamenti trasversali dai profili UA-50 a CD 60-27 per sottostrutture di controsoffitti con elevati requisiti di protezione dalla corrosione.

**Materiale:** Lamiera di acciaio zincata con rivestimento

**Spessore del materiale:** 0,9 mm

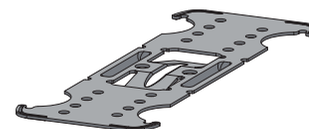
**Standard EN:** EN 13964:2014

**Standard DIN:** DIN18168-2

**Classe di capacità di carico:** 0,40 kN

**Nota:**

Simile a RAL 7016



Articolo n.	Descrizione	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / pallet
<b>58304</b>	UA50 su CD 60-27	110179		0,042	100 PEZ / 45 CAR

# ANTI CORROSIONE DEFENDO

## CLASSE DI PRODOTTO 6570

### Giunto lineare C3-C5

Per il raccordo longitudinale di profili a C 60-27 con elevati requisiti di protezione anticorrosione.

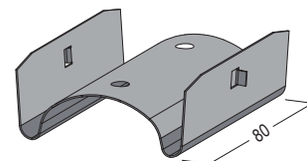
**Materiale:** Lamiera di acciaio zincata con rivestimento

**Spessore del materiale:** 0,5 mm

**Standard EN:** EN 13964:2014

**Nota:**

Simile a RAL 7016



Articolo n.	Descrizione	Lunghezza (cm)	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
58103	per CD 60-27	8	109448		0,043	100 PEZ / 45 CAR

### Gancio diretto C3-C5

Per la sospensione di profili a C per sottostrutture di soffitti con elevati requisiti di protezione dalla corrosione.

**Materiale:** Acciaio, zincato con rivestimento C3-C5

**Spessore del materiale:** 0,9 mm

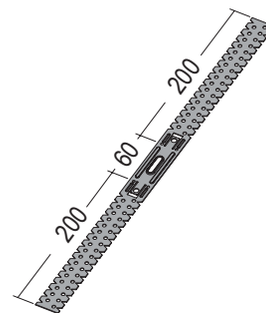
**Standard EN:** EN 13964:2014

**Standard DIN:** DIN18168-2

**Classe di capacità di carico:** 0,40 kN

**Nota:**

Simile a RAL 7016



Articolo n.	Descrizione	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / pallet
58159	200 mm	115165		0,080	100 PEZ / 66 CAR

### Gancio diretto per CD 60-27 C3-C5 alto

Per il fissaggio di profili a C per sottostrutture di controsoffitti con elevati requisiti di protezione dalla corrosione.

**Materiale:** Lamiera di acciaio zincata con rivestimento

**Spessore del materiale:** 0,9 mm

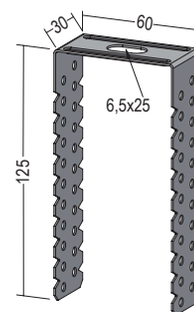
**Standard EN:** EN 13964:2014

**Standard DIN:** DIN18168-2

**Classe di capacità di carico:** 0,40 kN

**Nota:**

Simile a RAL 7016



Articolo n.	Descrizione	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / pallet
58121	125 mm	109467		0,058	100 PEZ / 45 CAR

### Parte inferiore nonio C3-C5 universale

Per il fissaggio di profili a C per sottostrutture di soffitti con sospensione nonio con elevati requisiti di protezione dalla corrosione.

**Materiale:** Acciaio, zincato con rivestimento

**Spessore del materiale:** 1,2 mm

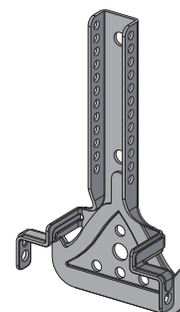
**Standard EN:** EN 13964:2014

**Standard DIN:** DIN18168-2

**Classe di capacità di carico:** 0,40 kN

**Nota:**

Simile a RAL 7016



Articolo n.	Descrizione	Lunghezza (cm)	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
58108	per CD 60-27	12	109452		0,048	100 PEZ / 51 CAR

### Gancio diretto regolabile C3-C5

Per il fissaggio di profili a C per sottostrutture di controsoffitti con elevati requisiti di protezione dalla corrosione.

**Materiale:** Acciaio, zincato con rivestimento

**Spessore del materiale:** 1 mm

**Standard EN:** EN 13964:2014

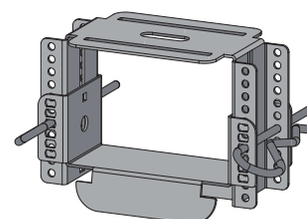
**Standard DIN:** DIN18168-2

**Classe di capacità di carico:** 0,40 kN

**Riferimenti:** Bi

**Nota:**

Simile a RAL 7016



Articolo n.	Descrizione	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / pallet
58310	59 - 108 mm	112300		0,130	100 PEZ / 16 CAR

# ANTI CORROSIONE DEFENDO

## CLASSE DI PRODOTTO 6570

### Guida Click-Fix C3-C5

Per il fissaggio diretto di profili a C per sottostrutture di controsoffitti con elevati requisiti di protezione dalla corrosione.

**Materiale:** Lamiera di acciaio zincata con rivestimento

**Spessore del materiale:** 1 mm

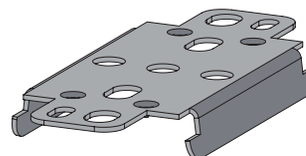
**Standard EN:** EN 13964:2014

**Standard DIN:** DIN18168-2

**Classe di capacità di carico:** 0,40 kN

**Nota:**

Simile a RAL 7016



Articolo n.	Descrizione	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / pallet
58128	per CD 60-27	110704		0,028	100 PEZ / 102 CAR

### Parte inferiore nonio per UA 50 C3-C5 alta

Per il fissaggio di profili UA per sottostrutture di soffitti con sospensione nonio senza staffe di sicurezza con requisiti elevati di protezione dalla corrosione.

**Materiale:** Lamiera di acciaio zincata con rivestimento

**Spessore del materiale:** 1 mm

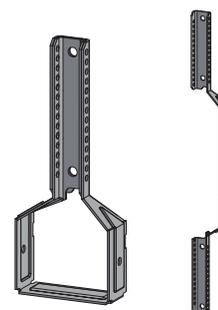
**Standard EN:** EN 13964:2014

**Standard di prova DIN:** DIN 18168-2

**Classe di capacità di carico:** 0,40

**Nota:**

Simile a RAL 7016



Articolo n.	Descrizione	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / pallet
58129	senza staffa di sicurezza	110705		0,053	100 PEZ / 32 CAR

### Coppiglia di sicurezza C3-C5

Utilizzabile per sottostrutture del soffitto come raccordo tra le parti pendino nonio superiore e inferiore con maggiori requisiti di protezione dalla corrosione.

Si prega di utilizzare 2 pezzi per connessione.

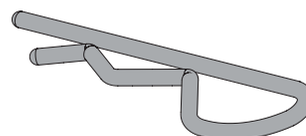
**Materiale:** Filo di acciaio, zincato con rivestimento

**Spessore del materiale:** 2,5 mm

**Standard EN:** EN 13964:2014

**Nota:**

Simile a RAL 7016



Articolo n.	Descrizione	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / pallet
58107	per nonio	119474		0,006	100 PEZ / 600 CAR

### Parte inferiore nonio C3-C5

Utilizzabile per sottostrutture di soffitti con sospensione nonio con maggiori requisiti di protezione dalla corrosione.

**Materiale:** Lamiera di acciaio zincata con rivestimento

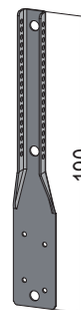
**Spessore del materiale:** 1,2 mm

**Standard EN:** EN 13964:2014

**Standard DIN:** DIN18168-2

**Nota:**

Simile a RAL 7016



Articolo n.	Descrizione	Lunghezza (cm)	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
58106	per sospensione nel legno	19	110652		0,050	100 PEZ / 45 CAR

### Nonio parte inferiore C3-C5 alto

Utilizzabile per sottostrutture di soffitti con sospensione nonio con maggiori requisiti di protezione dalla corrosione.

**Materiale:** Lamiera di acciaio zincata con rivestimento

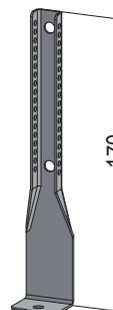
**Spessore del materiale:** 1,2 mm

**Standard EN:** EN 13964:2014

**Standard DIN:** DIN18168-2

**Nota:**

Simile a RAL 7016



Articolo n.	Descrizione	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / pallet
58317	per sospensione in legno	116151		0,050	100 PEZ / 45 CAR

# ANTI CORROSIONE DEFENDO

## CLASSE DI PRODOTTO 6570

### Parte superiore nonio C3-C5

Per la sospensione di sottostrutture soffitto in combinazione con la base pendino nonio con maggiori requisiti di protezione dalla corrosione. Fori su tutta la lunghezza.

**Materiale:** Lamiera di acciaio zincata con rivestimento

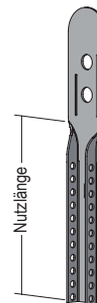
**Spessore del materiale:** 1 mm

**Standard EN:** EN 13964:2014

**Standard DIN:** DIN18168-2

**Nota:**

Simile a RAL 7016



Articolo n.	Descrizione	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / pallet
58109	Lunghezza utile 85 mm	109450		0,025	100 PEZ / 100 CAR
58110	Lunghezza utile 135 mm	109453		0,035	100 PEZ / 100 CAR
58111	Lunghezza utile 235 mm	109455		0,056	100 PEZ / 84 CAR
58112	Lunghezza utile 340 mm	109456		0,075	100 PEZ / 56 CAR
58113	Lunghezza utile 440 mm	109457		0,090	100 PEZ / 40 CAR
58114	Lunghezza utile 540 mm	109458		0,105	100 PEZ / 40 CAR
58115	Lunghezza utile 640 mm	109459		0,126	100 PEZ / 32 CAR
58116	Lunghezza utile 740 mm	109461		0,150	100 PEZ / 32 CAR
58117	Lunghezza utile 840 mm	109460		0,165	100 PEZ / 24 CAR
58118	Lunghezza utile 940 mm	109462		0,175	100 PEZ / 24 CAR

### Parte superiore nonio C3-C5

Utilizzabile per sottostrutture di soffitti in combinazione con una base pendino nonio con maggiori requisiti di protezione dalla corrosione. Fori per una lunghezza di 500 mm.

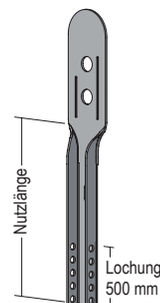
**Materiale:** Lamiera di acciaio zincata con rivestimento

**Standard EN:** EN 13964:2014

**Standard DIN:** DIN18168-2

**Nota:**

Simile a RAL 7016



Articolo n.	Descrizione	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / pallet
58123	Lunghezza utile 1140 mm	110168		0,212	50 PEZ / 40 CAR
58124	Lunghezza utile 1340 mm	110169		0,243	50 PEZ / 40 CAR
58119	Lunghezza utile 1640 mm	109463		0,310	50 PEZ / 32 CAR
58125	Lunghezza utile 1940 mm	110170		0,345	50 PEZ / 32 CAR
58126	Lunghezza utile 2440 mm	110171		0,429	50 PEZ / 24 CAR

### Raccordo trasversale di sicurezza C3-C5

Per il raccordo di profili a C per sottostrutture della stessa altezza con maggiori esigenze di protezione dalla corrosione.

**Materiale:** Lamiera di acciaio zincata con rivestimento

**Spessore del materiale:** 0,8 mm

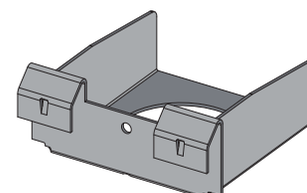
**Standard EN:** EN 13964:2014

**Standard DIN:** DIN18168-2

**Classe di capacità di carico:** 0,40 kN/Par

**Nota:**

Simile a RAL 7016



Articolo n.	Descrizione	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / pallet
58105	per CD 60-27	110042		0,055	100 PEZ / 45 CAR

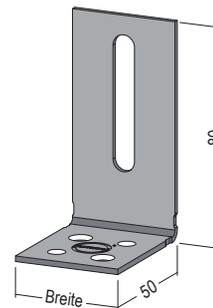
# ANTI CORROSIONE DEFENDO

## CLASSE DI PRODOTTO 6570

### Squadretta C3-C5 alto

Per il fissaggio dei profili UA a pavimenti e soffitti con elevati requisiti di protezione dalla corrosione.

**Materiale:** Acciaio, zincato con rivestimento  
**Spessore del materiale:** 2 mm  
**Nota:**  
 Simile a RAL 7016

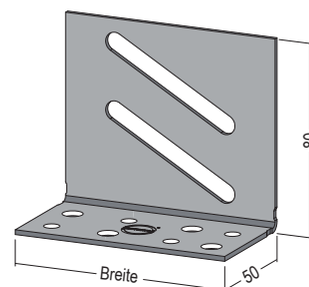


Articolo n.	Descrizione	Lunghezza (cm)	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
59185	per UA 50	8	109835	40	0,098	25 PEZ / 160 CAR

### Squadretta C3-C5 alto

Per il fissaggio dei profili UA a pavimenti e soffitti con elevati requisiti di protezione dalla corrosione.

**Materiale:** Lamiera di acciaio zincato con rivestimento  
**Spessore del materiale:** 2 mm  
**Standard di prova EN:** 12944  
**Nota:**  
 Simile a RAL 7016

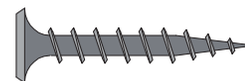


Articolo n.	Descrizione	Lunghezza (cm)	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
59183	per UA 75 / UA 100	8	109834	68	0,169	25 PEZ / 252 PAC
59182	per UA 100 / UA 125	8	109833	93	0,234	25 PEZ / 168 PAC

### Vite per cartongesso anticorrosione C3-C5

Per il fissaggio di pannelli per spessori di lamiera fino a 0,7 mm con doppia filettatura con elevati requisiti di protezione dalla corrosione.

**Materiale:** Acciaio, zincato con rivestimento  
**Standard EN:** EN 14566  
**Standard DIN:** DIN18182-2

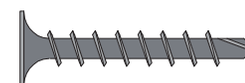


Articolo n.	Descrizione	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / pallet
58205	TN 3,5 x 25 mm	112467		1,000	1000 PEZ / 384 CAR
58206	TN 3,5 x 35 mm	112468		2,000	1000 PEZ / 288 CAR

### Vite per cartongesso anticorrosione C3-C5

Per il fissaggio di pannelli per spessori di lamiera da 0,7 a 2,25 mm con elevati requisiti di protezione dalla corrosione.

**Materiale:** Acciaio, zincato con rivestimento  
**Standard EN:** EN 14566  
**Standard DIN:** DIN18182-2  
**Nota:**  
 Simile a RAL 7016



Articolo n.	Descrizione	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / pallet
58215	TN 3,5 x 25 mm	112469		1,000	1000 PEZ / 384 CAR
58216	TN 3,5 x 35 mm	112470		2,000	1000 PEZ / 288 CAR

### Vite autoforante per pannello fibra di legno C3-C5 universal

Per il fissaggio di pannelli in fibra con elevati requisiti di protezione dalla corrosione.

**Materiale:** Acciaio, zincato con rivestimento  
**Standard EN:** EN 14566  
**Nota:**  
 Simile a RAL 7016



Articolo n.	Descrizione	Lunghezza (cm)	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
58241	3,9x30 mm	0	112471		1,000	1000 PEZ / 288 CAR

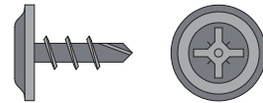
# ANTI CORROSIONE DEFENDO

## CLASSE DI PRODOTTO 6570

### Vite per lamiera anticorrosione C3-C5 universale

Per il raccordo di lamiere di spessore da 0,7 a 2,25 mm con elevati requisiti di protezione dalla corrosione. Diametro testa 11 mm.

**Materiale:** Acciaio, zincato con rivestimento  
**Standard EN:** EN 14566  
**Nota:**  
Simile a RAL 7016

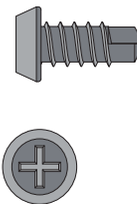


Articolo n.	Descrizione	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / pallet
58236	FK 4,2 x 13 mm	112472		1,500	1000 PEZ / 384 CAR

### Vite per lamiera con testa tonda, anticorrosione

Per il raccordo di lamiere di spessore fino a 0,7 - 2,25 mm con elevati requisiti di protezione dalla corrosione.

**Materiale:** Acciaio, zincato con rivestimento  
**Nota:**  
Simile a RAL 7016

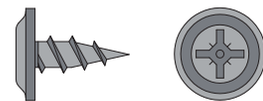


Articolo n.	Descrizione	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / pallet
58227	3,8x11,1 mm	118345		1,000	1000 PEZ / 384 CAR

### Vite per lamiera anticorrosione C3-C5 universale

Per il raccordo di lamiere di spessore fino a 0,7 mm con elevati requisiti di protezione dalla corrosione.

**Materiale:** Acciaio, zincato con rivestimento  
**Standard EN:** EN 14566  
**Standard DIN:** DIN18168-2  
**Nota:**  
Simile a RAL 7016

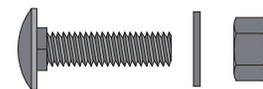


Articolo n.	Descrizione	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / pallet
58239	FK 4,2 x 13 mm	112473		1,000	1000 PEZ / 384 CAR

### Set di montaggio anticorrosione

Per il raccordo di profili UA con angoli di raccordo. Composto da viti a testa piatta con collo quadrato speciale DIN 603/4,6 con rondella e dado con requisiti di protezione anticorrosione elevati.

**Materiale:** Acciaio, zincato con rivestimento  
**Nota:**  
nero



Articolo n.	Descrizione	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / pallet
58203	M8 x 20 SW 13	109829		0,021	100 PEZ / 350 CAR

### Spray universale per ritocchi

Spray per ritocchi C3-C5 universale  
Per il trattamento in loco dei tagli e di danni minori.  
Bomboletta spray: contenuto 0,4 l  
Si prega di applicare generosamente, ca 200 µm

**Materiale:**



Articolo n.	Descrizione	Lunghezza (cm)	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
58150		27	109712		0,450	12 PEZ / 84 CAR

# ANTI CORROSIONE DEFENDO

## CLASSE DI PRODOTTO 6570

### Tassello per soffitto con testa a chiodo C3

Utilizzo: aree esterne e ambienti umidi senza condizioni aggressive.

**Materiale:** Acciaio inox A4

Omologazione Tecnica Europea: ETA-09-0313



Articolo n.	Descrizione	Lunghezza (cm)	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
58220	6x45mm	4	111945		0,010	100 PEZ / 880 CAR

### Tassello a soffitto con testa a chiodo C4-C5

Utilizzo: aree esterne e ambienti umidi senza condizioni aggressive.

**Materiale:** Acciaio inossidabile 1.4529

Omologazione Tecnica Europea: ETA-09-0313



Articolo n.	Descrizione	Lunghezza (cm)	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
58221	6x45mm	4	111946		0,010	100 PEZ / 880 CAR

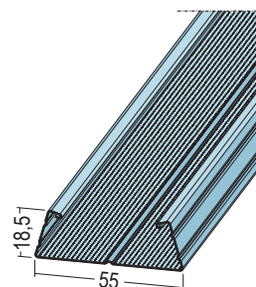
# ISOLAMENTO ACUSTICO SILENCIO

## CLASSE DI PRODOTTO 6530

### Profilo a C per soffitti TPS

Utilizzabile come profilo per soffitto sotto soffitti con travi di legno.  
Per sistemi di isolamento acustico anticalpestio.

**Materiale:** Lamiera di acciaio zincata  
**Spessore del materiale:** 0,6 mm  
**Standard EN:** EN 14195:2005

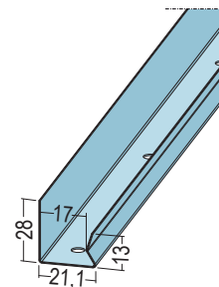


Articolo n.	Descrizione	Lunghezza (cm)	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
5104	CD 55-18,5	400	100101	55	0,495	12 PEZ / 40 PAC

### Profilo di raccordo a U per pareti TPS

Utilizzabile come profilo di raccordo per profilo TPS nei sistemi di isolamento acustico anticalpestio sotto soffitti con travi di legno.

**Materiale:** Lamiera di acciaio zincata  
**Spessore del materiale:** 0,56 mm  
**Standard EN:** EN 14195:2005

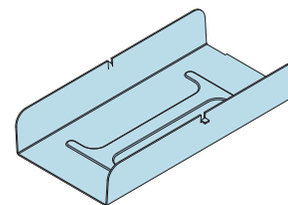


Articolo n.	Descrizione	Lunghezza (cm)	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
5313	per profilo 5104	300	114096		0,250	12 PEZ / 20 PAC

### Giunto lineare TPS

Per il raccordo longitudinale di profili TPS per sistemi di isolamento anticalpestio sotto soffitti con travi in legno.

**Materiale:** Lamiera di acciaio zincata  
**Spessore del materiale:** 0,6 mm

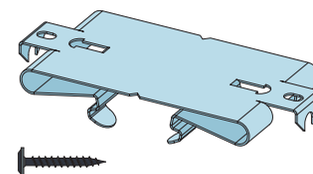


Articolo n.	Descrizione	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / pallet
6127	per 5104	101337		0,048	100 PEZ / 80 CAR

### Gancio a molla TPS con viti per legno FN 4,2 x 35 mm

Per il fissaggio dei profili TPS-CD per sistemi di isolamento acustico anticalpestio sotto soffitti con travi in legno.  
Include 200 viti per legno FN 4,2 x 35 mm (articolo n. 6242)  
Carico massimo  $f \leq 0,08$  kN (8 kg) per gancio a molla

**Materiale:** Lamiera di acciaio zincata  
**Spessore del materiale:** 0,7 mm  
**Standard di prova EN:** EN 13964  
**Standard di prova DIN:** DIN 18168-2

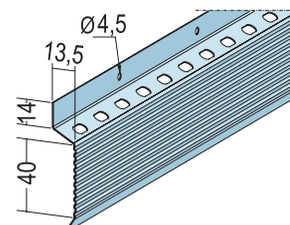


Articolo n.	Descrizione	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / pallet
6126	per 5104	109714		0,058	100 PEZ / 45 CAR

### Profilo RC

Utilizzabile per pareti/contropareti.  
Montaggio in orizzontale.

**Materiale:** Lamiera di acciaio zincata  
**Spessore del materiale:** 0,6 mm  
**Standard EN:** EN 14195:2005



Articolo n.	Descrizione	Lunghezza (cm)	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
5100	per contropareti	300	103576		0,380	10 PEZ / 50 PAC

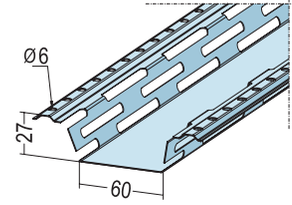
# ISOLAMENTO ACUSTICO SILENCIO

## CLASSE DI PRODOTTO 6530

### Guida omega elastica

Utilizzabile sotto soffitti con travi in legno per migliorare l'isolamento acustico.

**Materiale:** Lamiera di acciaio zincata  
**Spessore del materiale:** 0,6 mm  
**Standard EN:** EN 14195:2005

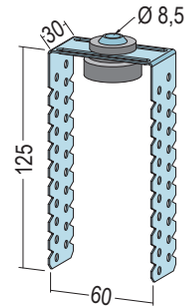


Articolo n.	Descrizione	Lunghezza (cm)	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancate
5007	60-27-06	400	117203		0,791	10 PEZ / 54 PAC

### Gancio diretto, insonorizzato per CD 60-27

Per il fissaggio dei profili a C per sottostrutture dei controsoffitti per migliorare l'isolamento acustico.

**Materiale:** Lamiera di acciaio zincata  
**Spessore del materiale:** 0,9 mm  
**Standard EN:** EN 13964  
**Standard di prova EN:** EN 13964  
**Standard di prova DIN:** DIN 18168-2  
**Classe di capacità di carico:** 0,40 kN

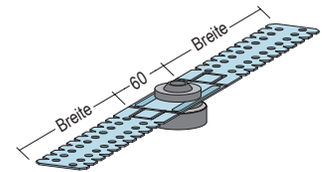


Articolo n.	Descrizione	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / pallet
6160	125 mm	107907	60	0,072	100 PEZ / 45 CAR

### Gancio diretto insonorizzato per CD 60-27

Per il fissaggio dei profili a C per sospensione Sottostrutture del soffitto per migliorare l'isolamento acustico.

**Materiale:** Lamiera di acciaio zincata  
**Spessore del materiale:** 0,9 mm  
**Standard EN:** EN 13964:2014  
**Standard DIN:** DIN 18168-2  
**Classe di capacità di carico:** 0,40 kN

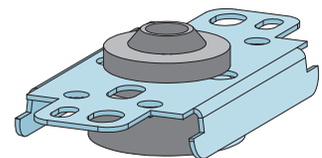


Articolo n.	Descrizione	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / pallet
56369	70 mm	109842	70	0,058	100 PEZ / 50 CAR
56367	125 mm	109844	125	0,072	100 PEZ / 50 CAR
56359	200 mm	109843	200	0,094	100 PEZ / 20 CAR

### Guida Click-Fix insonorizzata

Per il fissaggio dei profili a C per sospensione Sottostrutture del soffitto per migliorare l'isolamento acustico.

**Materiale:** Lamiera di acciaio zincata  
**Spessore del materiale:** 1 mm  
**Standard EN:** EN 13964:2014  
**Standard DIN:** DIN 18168-2  
**Classe di capacità di carico:** 0,40 kN



Articolo n.	Descrizione	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / pallet
56393	per CD 60-27	112115		0,042	100 PEZ / 80 CAR

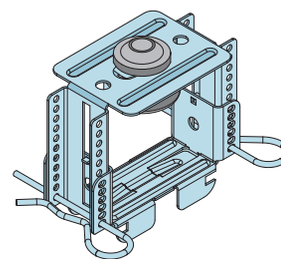
# ISOLAMENTO ACUSTICO SILENCIO

## CLASSE DI PRODOTTO 6530

### Gancio diretto regolabile, insonorizzato per CD 60-27

Per il fissaggio di profili a C per sottostrutture di controsoffitti per migliorare l'isolamento acustico. 2 pezzi - clip di fissaggio incluse. Utilizzare le rondelle a U quando si avvitano le travi di legno. Per l'altezza di sospensione, vedere le dimensioni di seguito

**Materiale:** Lamiera di acciaio zincata  
**Spessore del materiale:** 1 mm  
**Standard EN:** EN 13964:2014  
**Standard DIN:** DIN18168-2  
**Classe di capacità di carico:** 0,40 kN

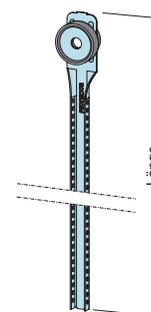


Articolo n.	Descrizione	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / pallet
56311	50-80 mm	115612		0,100	50 PEZ / 48 CAR
56310	69-118 mm	115611		0,115	50 PEZ / 32 CAR

### Parte superiore nonio insonorizzata

Utilizzabile per sottostrutture del soffitto in combinazione con una base pendino nonio per migliorare l'isolamento acustico.

**Materiale:** Lamiera di acciaio zincata  
**Spessore del materiale:** 1 mm  
**Standard EN:** EN 13964:2014  
**Standard DIN:** DIN18168-2



Articolo n.	Descrizione	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / pallet
56321	190 mm	109846		0,049	100 PEZ / 80 CAR
56322	290 mm	109847		0,070	100 PEZ / 50 CAR
56323	390 mm	109848		0,089	100 PEZ / 24 CAR
56324	490 mm	109849		0,104	100 PEZ / 15 CAR
56325	590 mm	109850		0,119	100 PEZ / 12 CAR
56326	690 mm	109851		0,140	100 PEZ / 15 CAR

### Pendino a occhiello insonorizzato

Utilizzabile per sottostrutture del soffitto in combinazione con ganci di tensione per migliorare l'isolamento acustico.

**Materiale:** Filo di acciaio, zincato  
**Spessore del materiale:** 4 mm  
**Standard EN:** EN 13964:2014

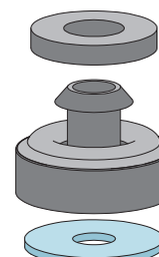


Articolo n.	Descrizione	Lunghezza (cm)	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
56342	250mm	25	109853		0,041	100 PEZ / 50 CAR
56344	500 mm	50	109854		0,065	100 PEZ / 16 CAR

### Elemento di insonorizzazione

Per il fissaggio di accessori con foro Ø 12 mm. Elemento di insonorizzazione in 3 parti (parte superiore, inferiore e disco a U).

**Materiale:**



Articolo n.	Descrizione	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / pallet
56300		109841		0,014	100 PEZ / 80 CAR

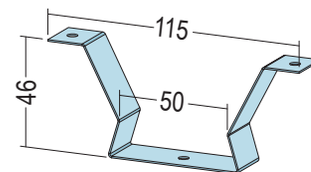
# ISOLAMENTO ACUSTICO SILENCIO

## CLASSE DI PRODOTTO 6530

### Gancio a molla

Per il fissaggio delle doghe in legno per migliorare l'isolamento acustico.  
Carico massimo  $f \leq 0,10$  kN

**Materiale:** Acciaio, zincato  
**Spessore del materiale:** 0,7 mm  
**Standard EN:** EN 13964:2014



Articolo n.	Descrizione	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / pallet
6129	per listoni di legno	101342		0,018	250 PEZ / 36 CAR

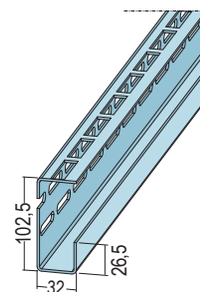
# STRUTTURA LEGGERA IN ACCIAIO EDIFICIO

## CLASSE DI PRODOTTO 6550

### Profilo a C per soffitti a grande campata

Utilizzabile come trave a grande campata per controsoffitti a campata libera o sospesi.

**Materiale:** Lamiera di acciaio zincata  
**Spessore del materiale:** 2 mm  
**Standard EN:** EN 14195:2005

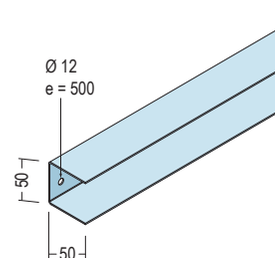


Articolo n.	Descrizione	Lunghezza (cm)	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
5127	Tipo C102	400	100408	102,5	2,500	1 PEZ / 96 PEZ
	Tipo C102	600	100420	102,5	2,500	1 PEZ / 96 PEZ

### Profilo portante/per pareti a U

Utilizzabile come profilo per pareti o come trave a campata larga per soffitti a campata libera.

**Materiale:** S320 GD + ZM  
**Spessore del materiale:** 1,5 mm  
**Standard EN:** EN 1090-1

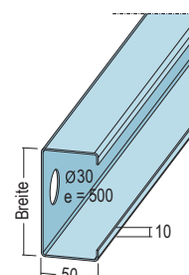


Articolo n.	Descrizione	Lunghezza (cm)	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
4705	50-50-15	300	117187		1,680	6 PEZ / 15 PAC

### Profilo portante/per pareti a C

Utilizzabile come profilo per pareti o come trave a campata larga per soffitti a campata libera.

**Materiale:** S320 GD + ZM  
**Spessore del materiale:** 1,5 mm  
**Standard EN:** EN 1090-1  
**Nota:**  
 Lunghezza fissa su commessa

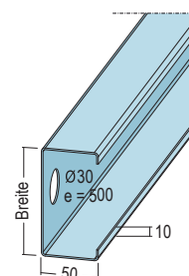


Articolo n.	Descrizione	Lunghezza (cm)	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
4710	97-50-15	400	118838	97	2,355	1 PEZ / 84 PAC
	97-50-15	500	118839	97	2,355	1 PEZ / 84 PAC
	97-50-15	600	118840	97	2,355	1 PEZ / 84 PAC
	97-50-15	700	118841	97	2,355	1 PEZ / 84 PAC
4715	147-50-15	400	118842	147	2,935	1 PEZ / 72 PAC
	147-50-15	500	118843	147	2,935	1 PEZ / 72 PAC
	147-50-15	600	118844	147	2,935	1 PEZ / 72 PAC

### Profilo portante/per pareti a C

Utilizzabile come profilo per pareti o come trave a campata larga per soffitti a campata libera.

**Materiale:** S320 GD + ZM  
**Spessore del materiale:** 2 mm  
**Standard EN:** EN 1090-1  
**Nota:**  
 Lunghezza fissa su commessa



Articolo n.	Descrizione	Lunghezza (cm)	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
4810	97-50-20	400	118845	97	3,150	1 PEZ / 84 PAC
	97-50-20	500	118846	97	3,150	1 PEZ / 84 PAC
	97-50-20	600	118847	97	3,150	1 PEZ / 84 PAC
4815	147-50-20	400	118848	147	3,940	1 PEZ / 72 PAC
	147-50-20	500	118849	147	3,940	1 PEZ / 72 PAC
	147-50-20	600	118850	147	3,940	1 PEZ / 72 PAC

# STRUTTURA LEGGERA IN ACCIAIO EDIFICIO

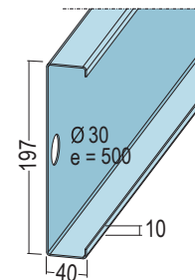
## CLASSE DI PRODOTTO 6550

### Profilo portante a C

Utilizzabile come trave a campata larga per soffitti a campata libera.

**Materiale:** S320 GD + ZM  
**Spessore del materiale:** 1,5 mm  
**Standard EN:** EN 1090-1  
**Nota:**  
 Lunghezza fissa su richiesta

Articolo n.	Descrizione	Lunghezza (cm)	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
4419	197-40-15	400	118851	197	3,370	1 PEZ / 60 PAC
	197-40-15	500	118852	197	3,370	1 PEZ / 60 PAC
	197-40-15	600	118853	197	3,370	1 PEZ / 60 PAC

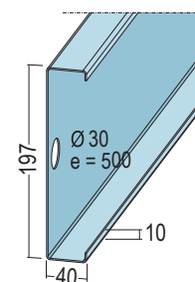


### Profilo portante a C

Utilizzabile come trave a campata larga per soffitti a campata libera.

**Materiale:** S320 GD + ZM  
**Spessore del materiale:** 2 mm  
**Standard EN:** EN 1090-1  
**Nota:**  
 Lunghezze fisse su richiesta

Articolo n.	Descrizione	Lunghezza (cm)	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
4519	197-40-20	400	118854	197	4,480	1 PEZ / 60 PAC
	197-40-20	500	118855	197	4,480	1 PEZ / 60 PAC
	197-40-20	600	118856	197	4,480	1 PEZ / 60 PAC

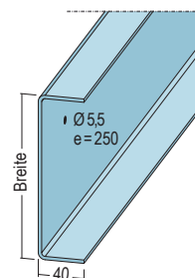


### Profilo portante a U

Utilizzabile come trave a campata larga per soffitti a campata libera.

**Materiale:** S320 GD + ZM  
**Spessore del materiale:** 2 mm  
**Standard EN:** EN 1090-1  
**Nota:**  
 Nessun articolo in stock, solo lunghezze fisse relative all'ordine.  
 Lunghezze > 800 cm su richiesta

Articolo n.	Descrizione	Lunghezza (cm)	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
4525	247-40-20	400	115808	247	5,085	1 PEZ / 50 PEZ
4529	297-40-20	400	115809	297	5,865	1 PEZ / 50 PEZ

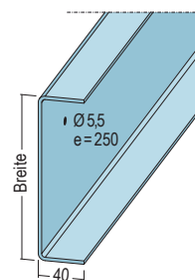


### Profilo portante a U

Utilizzabile come trave a campata larga per soffitti a campata libera.

**Materiale:** S320 GD + ZM  
**Spessore del materiale:** 3 mm  
**Standard EN:** EN 1090-1  
**Nota:**  
 Nessun articolo in stock, solo lunghezze fisse su commessa.  
 Lunghezze > 800 cm su richiesta

Articolo n.	Descrizione	Lunghezza (cm)	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
4914	147-40-30	400	115810	147	5,238	1 PEZ / 50 PEZ
4918	197-40-30	400	106591	197	6,408	1 PEZ / 50 PEZ
4923	247-40-30	400	115811	247	7,578	1 PEZ / 50 PEZ
4929	297-40-30	400	115812	297	8,748	1 PEZ / 50 PEZ



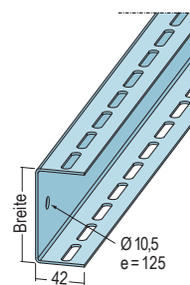
# STRUTTURA LEGGERA IN ACCIAIO EDIFICIO

## CLASSE DI PRODOTTO 6550

### Profilo di raccordo a U

Utilizzabile come profilo di raccordo per travi a campata lunga su controsoffitti a campata libera o sospesi.

**Materiale:** S320 GD+Z  
**Spessore del materiale:** 2 mm  
**Standard EN:** EN 14195:2005

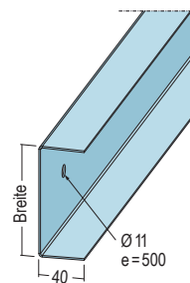


Articolo n.	Descrizione	Lunghezza (cm)	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
5138	per 5127	400	100585	108	3,500	1 PEZ / 200 PEZ

### Profilo di raccordo a U

Utilizzabile come profilo di raccordo per pareti o soffitti a campata libera.

**Materiale:** S320 GD + ZM  
**Spessore del materiale:** 1,5 mm  
**Standard EN:** EN 1090-1

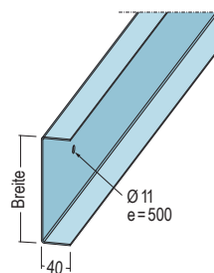


Articolo n.	Descrizione	Lunghezza (cm)	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
4410	100-40-15	500	118857	100	2,050	1 PEZ / 96 PAC
4415	150-40-15	500	118858	150	2,650	1 PEZ / 72 PAC
4420	200-40-15	500	118859	200	3,230	1 PEZ / 60 PAC

### Profilo di raccordo a U

Utilizzabile come profilo di raccordo per pareti o soffitti a campata libera.

**Materiale:** S320 GD + ZM  
**Standard EN:** EN 1090-1  
**Spessore del materiale:** 2 mm

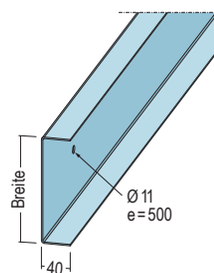


Articolo n.	Descrizione	Lunghezza (cm)	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
4510	101-40-20	500	118860	101	2,050	1 PEZ / 96 PAC
4515	151-40-20	500	118861	151	2,650	1 PEZ / 72 PAC
4520	201-40-20	500	114241	201	3,230	1 PEZ / 60 PEZ
	201-40-20	500	118862	201	3,230	1 PEZ / 60 PAC

### Profilo di raccordo a U

Utilizzabile come profilo di raccordo per soffitti a campata libera.

**Materiale:** S320 GD + ZM  
**Spessore del materiale:** 2 mm  
**Nota:**  
 Nessun articolo in stock, solo produzione relativa all'ordine.

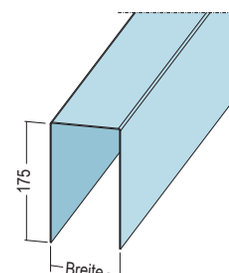


Articolo n.	Descrizione	Lunghezza (cm)	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
4427	251-40-20	400	106577	251	5,138	1 PEZ / 50 PEZ
4530	301-40-20	400	106528	301	5,928	1 PEZ / 50 PEZ

### Profilo di ancoraggio a U

Utilizzabile come profilo di delimitazione superiore per pareti portanti.

**Materiale:** S320 GD + ZM  
**Spessore del materiale:** 1,5 mm



Articolo n.	Descrizione	Lunghezza (cm)	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
4610	100-175-15	500	114916	100	5,265	1 PEZ / 50 PEZ
4615	150-175-15	500	115551	150	5,850	1 PEZ / 50 PEZ

# STRUTTURA LEGGERA IN ACCIAIO EDIFICIO

## CLASSE DI PRODOTTO 6550

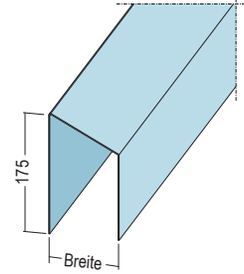
### Profilo di ancoraggio a U inclinato

Utilizzabile come profilo di delimitazione superiore per pareti portanti.

**Materiale:** S320 GD + ZM

**Nota:**

L'inclinazione deve essere specificata al momento dell'ordine, max 20°.



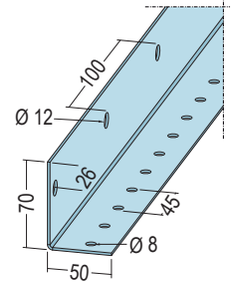
Articolo n.	Descrizione	Lunghezza (cm)	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
4611	100-175-15	500	114017	100	5,265	1 PEZ / 50 PAC
4616	150-175-15	500	114018	150	5,850	1 PEZ / 50 PAC

### Angolare di supporto

Utilizzabile come staffa di supporto per travi a campata lunga su soffitti a campata libera.

**Materiale:** S320 GD + ZM

**Spessore del materiale:** 3 mm



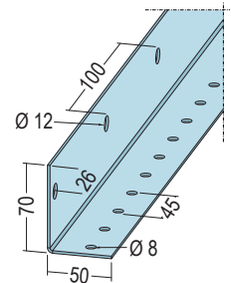
Articolo n.	Descrizione	Lunghezza (cm)	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
5503	70-50-30	400	111844	50	2,340	1 PEZ / 125 PEZ

### Angolare di supporto

Utilizzabile come staffa di supporto per travi a campata lunga su soffitti a campata libera.

**Materiale:** S320 GD + ZM

**Spessore del materiale:** 4 mm



Articolo n.	Descrizione	Lunghezza (cm)	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
5502	70-50-40	400	111843	50	3,120	1 PEZ / 100 PEZ

### Angolare antiribaltamento

Per la protezione dal ribaltamento sul lato superiore delle strutture a travi a grande campata.

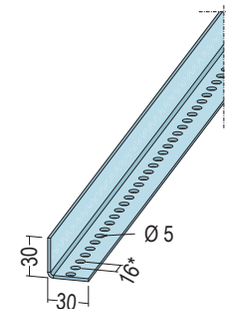
e $\leq$ 1500mm

**Materiale:** Lamiera di acciaio zincata

**Spessore del materiale:** 2 mm

**Standard EN:** EN 14195:2005

**Standard di prova DIN:** DIN 18168-2



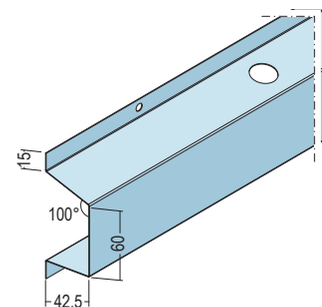
Articolo n.	Descrizione	Lunghezza (cm)	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
5198	30 x 30 mm	400	114440	30	0,887	8 PEZ / 25 PAC

### Profilo di livellamento

Per creare un livello di installazione (42,5 mm) nella zona della parete. L'installazione è orizzontale.

**Materiale:** Acciaio, zincato

**Spessore del materiale:** 0,6 mm



Articolo n.	Descrizione	Lunghezza (cm)	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
4364	42,5 mm	300	115078		0,801	10 PEZ / 200 PAC

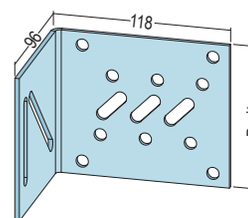
# STRUTTURA LEGGERA IN ACCIAIO EDIFICIO

## CLASSE DI PRODOTTO 6550

### Staffa di montaggio a parete

Per fissare travi a grande campata alla parete o per effettuare sostituzioni.

**Materiale:** Lamiera di acciaio zincata  
**Spessore del materiale:** 3 mm

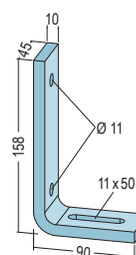


Articolo n.	Descrizione	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
6172	per C102	107361	97	0,397	1 PEZ / 25 PEZ

### Staffa di montaggio a parete

Per la sospensione di strutture a travi a grande campata con barre filettate.

**Materiale:** Lamiera di acciaio zincata  
**Spessore del materiale:** 10 mm

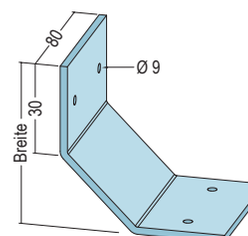


Articolo n.	Descrizione	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
6184	158x90x45mm	101498		0,720	1 PEZ / 25 PEZ

### Rinforzo per profilo portante

Per evitare il ribaltamento nella zona di appoggio delle travi a campata larga.

**Materiale:** S320 GD+Z  
**Spessore del materiale:** 4 mm

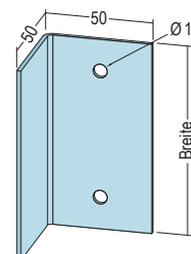


Articolo n.	Descrizione	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
4540	TA 100-40	106579	90	0,362	1 PEZ / 25 PEZ
4541	TA 150-40	106580	123	0,407	1 PEZ / 25 PEZ
4542	TA 200-40	106581	148	0,587	1 PEZ / 25 PEZ
4543	TA 250-40	106582	173	0,587	1 PEZ / 25 PEZ
4544	TA 300-40	106583	202	0,684	1 PEZ / 25 PEZ

### Squadretta

Per fissare travi a grande campata alla parete o per effettuare sostituzioni.

**Materiale:** S320 GD+Z  
**Spessore del materiale:** 2 mm

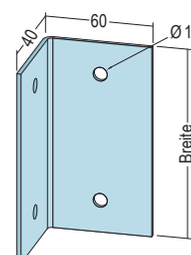


Articolo n.	Descrizione	Lunghezza (cm)	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
4550	AW90-20 50x50	9	115107	90	0,079	25 PEZ / 252 PAC
4551	AW140-20 50x50	14	115108	140	0,119	25 PEZ / 252 PAC

### Squadretta forata su entrambi i lati

Per fissare travi a grande campata alla parete o per effettuare sostituzioni.

**Materiale:** S320 GD+Z  
**Spessore del materiale:** 2 mm



Articolo n.	Descrizione	Lunghezza (cm)	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
4554	AW90-20 60x40	9	115428	90	0,079	25 PEZ / 252 PAC
4558	AW140-20 60x40	14	115429	140	0,119	25 PEZ / 252 PAC

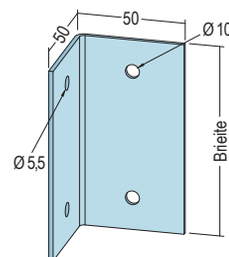
# STRUTTURA LEGGERA IN ACCIAIO EDIFICIO

## CLASSE DI PRODOTTO 6550

### Squadretta

Per fissare travi a grande campata alla parete o per effettuare sostituzioni.

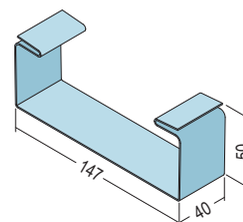
**Materiale:** S320 GD + ZM  
**Spessore del materiale:** 4 mm



Articolo n.	Descrizione	Lunghezza (cm)	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
4552	AW90-40 50x50	9	106586	90	0,351	1 PEZ / 25 PEZ
4553	AW140-40 50x50	14	106587	140	0,546	1 PEZ / 25 PEZ

### Clip di fissaggio ediWall

**Materiale:** Lamiera di acciaio zincata  
**Spessore del materiale:** 1 mm

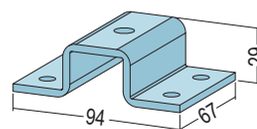


Articolo n.	Descrizione	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
4597	150	116688	147	0,104	25 PEZ / 40 CAR

### Staffa per travi a grande campata

Per la sospensione di strutture a travi a grande campata con barre filettate.

**Materiale:** S320 GD+Z  
**Spessore del materiale:** 4 mm



Articolo n.	Descrizione	Lunghezza (cm)	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
6186		9	106079		0,300	1 PEZ / 25 PEZ

### Set di aste filettate 8.8

Per appendere strutture a travi a campata lunga con barre filettate.

**Materiale:** Lamiera di acciaio zincata

Consiste in:

- 10 pezzi zincati Barre filettate M10 8.8
- 20 pezzi zincati Dado flangiato M10 qualità 8 Zn
- 20 pezzi zincati Dado M10 qualità 8 Zn



Articolo n.	Descrizione	Lunghezza (cm)	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
6558	2000 mm	200	115467		10,100	1 SET / 50 CAR

### Morsetto con snodo

Per appendere barre filettate Ø 10 mm su supporti con spessore massimo della flangia 24 mm. Parte inferiore con snodo.

**Materiale:** Acciaio, zincato



Articolo n.	Descrizione	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
6586	Spessore flangia 2-24 mm	102067		0,275	1 PEZ / 50 PEZ

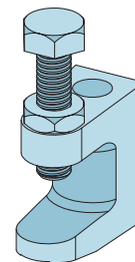
# STRUTTURA LEGGERA IN ACCIAIO EDIFICIO

## CLASSE DI PRODOTTO 6550

### Morsetto

Per appendere barre filettate  $\varnothing$  10 mm su supporti con spessore massimo della flangia 20 mm.

**Materiale:** Lamiera di acciaio zincata

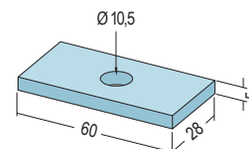


Articolo n.	Descrizione	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
6587	Spessore flangia 2-20 mm	102068		0,220	1 PEZ / 50 PEZ

### Piastra di supporto

Per la distribuzione del carico nella sospensione di strutture a travi a campata lunga con barre filettate.

**Materiale:** Lamiera di acciaio zincata  
**Spessore del materiale:** 5 mm

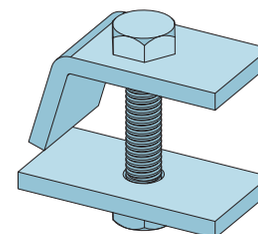


Articolo n.	Descrizione	Lunghezza (cm)	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
6589	10,5 mm	6	102073		0,071	25 PEZ / 110 CAR

### Set di morsetti

Per il fissaggio di strutture di grandi dimensioni su travi in acciaio per spessore flangia fino a 25 mm.

**Materiale:** Lamiera di acciaio zincata

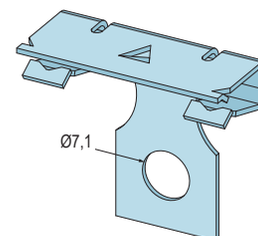


Articolo n.	Descrizione	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
6588	M10x50 per C102	102070		0,170	10 PEZ / 240 CAR
6590	M8x50 per profilo UA	105745		0,169	10 PEZ / 240 CAR

### Gancio

Per fissare le parti superiori del pendino nonio alle travi in acciaio.  
Montaggio orizzontale

**Materiale:** Acciaio per molle, zincato

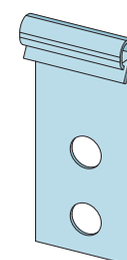


Articolo n.	Descrizione	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
6580	Spessore flangia 2-3 mm	102057		0,014	100 PEZ / 50 CAR
6585	Spessore flangia 8-14 mm	108289		0,014	100 PEZ / 50 CAR

### Gancio

Per fissare le parti superiori del pendino nonio alle travi in acciaio.  
Montaggio verticale

**Materiale:** Acciaio per molle, zincato



Articolo n.	Descrizione	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
6582	Spessore flangia 2-3 mm	103111		0,009	100 PEZ / 40 CAR

# STRUTTURA LEGGERA IN ACCIAIO EDIFICIO

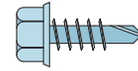
## CLASSE DI PRODOTTO 6550

### Vite TEKS

Per il raccordo di lamiere di spessore fino a 6,0 mm.

**Materiale:** Acciaio, zincato

Omologazione Tecnica Europea: ETA-10/0182



Articolo n.	Descrizione	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
6234	6,3 x 19 mm SW 8	118480		2,650	500 PEZ / 250 CAR

### Vite di raccordo SL4

Vite autoperforante per il raccordo di profili in acciaio leggero per edifici.  
 $\sum_{\max} t_1+t_2: 4,0 \text{ mm}$

**Materiale:** Acciaio, zincato

**Nota:**  
 Per l'elaborazione della punta è necessario l'art. n. 6490.

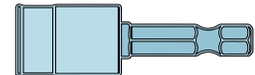


Articolo n.	Descrizione	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
4591	4,8x16 mm	116327		1,490	1000 PEZ / 260 CAR

### Inserto per viti di raccordo SL4

Inserto per viti di collegamento SL4 cod. 4591 e 4592

**Materiale:** Acciaio, zincato



Articolo n.	Descrizione	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
<b>NUOVO</b> 6490	Quadrato 6x6mm	116322		0,019	1 PEZ / 25 PEZ

### Vite autofilettante

Per collegare tra loro componenti in acciaio.  
 $\sum_{\max} t_1 + t_2: 13,0 \text{ mm}$   
 È necessaria la preforatura dei componenti in acciaio.  
 Omologazione Tecnica Europea: ETA-11/0191

**Materiale:** Acciaio, zincato



Articolo n.	Descrizione	Lunghezza (cm)	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
<b>NUOVO</b> 4593	Testa esagonale 16 mm TDBLF-T-10.6x23	16	118943		0,025	100 PEZ / 275 CAR

### Inserto per avvitatore ad impulsi con magnete

Inserto a percussione per viti autoforante art. n. 4593

**Materiale:** Acciaio, zincato



Articolo n.	Descrizione	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
<b>NUOVO</b> 6491	per l'articolo n. 4593	119037		0,335	1 PEZ / 40 PEZ

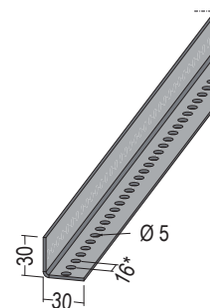
# STRUTTURA LEGGERA IN ACCIAIO EDIFICIO

## CLASSE DI PRODOTTO 6550

### Angolare antiribaltamento C5

Per la protezione dal ribaltamento sul lato superiore di strutture a travi a campata lunga con maggiori requisiti di protezione dalla corrosione.

**Materiale:** Acciaio, zincato con rivestimento  
**Standard EN:** EN 14195:2005  
**Standard di prova DIN:** DIN 18168-2

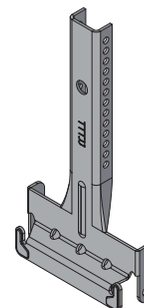


Articolo n.	Descrizione	Lunghezza (cm)	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
59198	30 x 30 mm	400	114625		0,887	8 PEZ / 25 PAC

### Gancio nonio C3-C5

Per il fissaggio di profili a C per sottostrutture di soffitti con sospensione a pendino nonio con elevati requisiti di protezione dalla corrosione. Per soffitti esterni con altezze di sospensione di 500 - 1000 mm

**Materiale:** Acciaio, zincato con rivestimento  
**Spessore del materiale:** 1,2 mm  
**Standard EN:** EN 13964:2014  
**Standard DIN:** DIN18168-2  
**Rivestimento standard:** DIN EN ISO 12944  
**Classe di capacità di carico:** 0,25



Articolo n.	Descrizione	Lunghezza (cm)	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
4599	per soffitti esterni	12	118390		0,048	100 PEZ / 51 CAR

# SUPPORTI E SISTEMI DI PORTE PASSAGIO

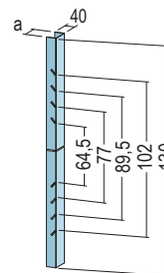
## SUPPORTI TELESCOPICI IT PASSAGIO

### Profilo per architravi di porte

Utilizzabile per pareti.  
Profili preforati secondo norma DIN in base alle dimensioni dell'apertura della costruzione grezza.

**Materiale:** Lamiera di acciaio zincata  
**Spessore del materiale:** 0,6 mm  
**Standard EN:** EN 14195:2005

Articolo n.	Descrizione	Lunghezza (cm)	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
5261	UW 50-06	130	100983	50	0,800	1 PEZ / 100 PEZ
5262	UW 75-06	130	100984	75	0,950	1 PEZ / 100 PEZ
5263	UW 100-06	130	100985	100	1,100	1 PEZ / 100 PEZ



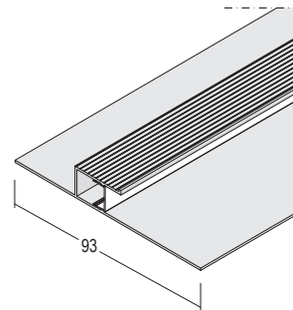
# PROFILI LED LUMINO

## CLASSE DI PRODOTTO 6660

### Profilo per modanatura LED bianco

Profilo modanatura bianco con copertura in plastica opalina per strisce LED.  
Adatto per strisce LED con larghezza massima di 10 mm e potenza massima di 20 Watt/m.  
Binario LED senza strisce LED.  
Per spessore pannelli 12,5 mm

**Materiale:** Alluminio, rivestito di bianco  
**Spessore del materiale:** 1 mm  
**Nota:**  
I profili (anodizzati o verniciati a polvere) possono presentare piccoli graffi, segni di pressione e scolorimento sulla superficie a causa del processo di pressatura e della lavorazione meccanica. Ciò non costituisce motivo di reclamo.



**NUOVO**

Articolo n.	Descrizione	Lunghezza (cm)	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
6524	2000 mm	200	119114	93	0,806	4 PEZ / 400 CAR

### Attacco angolare in cartongesso 12,5 mm con profilo LED

Angolo in cartongesso con profilo in alluminio integrato comprensivo di copertura in plastica opalina per ospitare strip LED. Per strisce LED con larghezza fino a 13 mm. Le lampadine non sono incluse.

**Materiale:** Cartongesso con alluminio  
**Nota:**  
vedere la descrizione della lavorazione

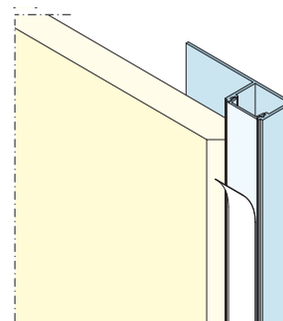


Articolo n.	Descrizione	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
6501	290 mm x 145 mm	119049	145	0,580	10 PEZ / 80 CAR

### Profilo di delimitazione per LED

Profilo di raccordo e delimitazione con copertura in plastica opalina per strisce LED.  
Adatto per strisce LED con larghezza massima di 14 mm e potenza massima di 15 Watt/m.  
Binario LED senza strisce LED.  
Per spessore pannelli 12,5 mm

**Materiale:** Alluminio  
**Spessore del materiale:** 1 mm  
**Nota:**  
I profili (anodizzati o verniciati a polvere) possono presentare piccoli graffi, segni di pressione e scolorimento sulla superficie a causa del processo di pressatura e della lavorazione meccanica. Ciò non costituisce motivo di reclamo.

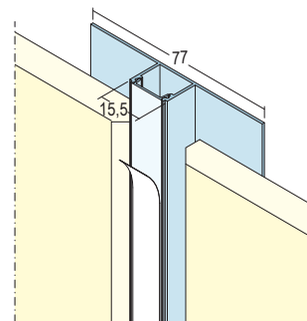


Articolo n.	Descrizione	Lunghezza (cm)	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
6522	2000 mm	200	118335		0,446	4 PEZ / 100 CAR

### Profilo piatto per LED

Profilo di raccordo con copertura in plastica opalina per strisce LED.  
Adatto per strisce LED con larghezza massima di 14 mm e potenza massima di 15 Watt/m.  
Binario LED senza strisce LED.  
Per spessore pannelli 12,5 mm

**Materiale:** Alluminio  
**Spessore del materiale:** 1 mm  
**Nota:**  
I profili (anodizzati o verniciati a polvere) possono presentare piccoli graffi, segni di pressione e scolorimento sulla superficie a causa del processo di pressatura e della lavorazione meccanica. Ciò non costituisce motivo di reclamo.



Articolo n.	Descrizione	Lunghezza (cm)	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
6523	2000 mm	200	118336		0,688	4 PEZ / 100 CAR

# PROFILI LED LUMINO

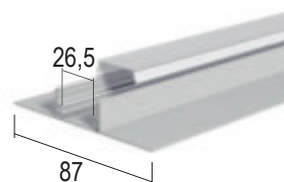
## CLASSE DI PRODOTTO 6660

### Profilo piatto per LED, largo

Profilo di raccordo con copertura in plastica opalina per strisce LED.  
Adatto per strisce LED con larghezza massima di 20 mm e potenza massima di 20 Watt/m.  
Binario LED senza strisce LED.  
Per spessore pannello 12,5 mm

**Materiale:** Alluminio  
**Spessore del materiale:** 1 mm

**Nota:**  
I profili (anodizzati o verniciati a polvere) possono presentare piccoli graffi, segni di pressione e scolorimento sulla superficie a causa del processo di pressatura e della lavorazione meccanica. Ciò non costituisce motivo di reclamo.



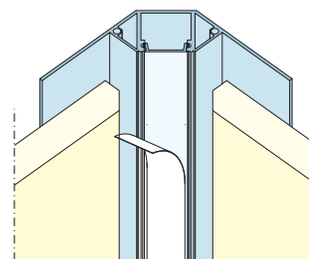
Articolo n.	Descrizione	Lunghezza (cm)	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancate
6533	2000 mm	200	119865		0,688	4 PEZ / 100 CAR

### Angolare interno LED

Profilo per angolo interno con copertura in plastica opalina per strisce LED.  
Adatto per strisce LED con larghezza massima di 14 mm e potenza massima di 15 Watt/m.  
Binario LED senza strisce LED  
Per spessore pannello 12,5 mm

**Materiale:** Alluminio  
**Spessore del materiale:** 1 mm

**Nota:**  
I profili (anodizzati o verniciati a polvere) possono presentare piccoli graffi, segni di pressione e scolorimento sulla superficie a causa del processo di pressatura e della lavorazione meccanica. Ciò non costituisce motivo di reclamo.

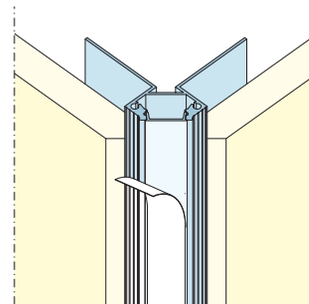


Articolo n.	Descrizione	Lunghezza (cm)	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancate
6542	2000 mm	200	118337		1,220	4 PEZ / 100 CAR

### Angolare esterno LED

Profilo per spigolo con copertura in plastica opalina per strisce LED.  
Adatto per strisce LED con larghezza massima di 14 mm e potenza massima di 15 Watt/m.  
Binario LED senza strisce LED  
Per spessore pannello 12,5 mm

**Materiale:** Alluminio  
**Spessore del materiale:** 1 mm  
**Nota:**  
vedere la descrizione della lavorazione



Articolo n.	Descrizione	Lunghezza (cm)	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancate
6543	2000 mm	200	118338		0,720	4 PEZ / 100 CAR

### Tubo protettivo nero in PVC per profili LED

Impedisce la penetrazione dello stucco.  
Riutilizzabile.

**Materiale:** PVC



Articolo n.	Descrizione	Lunghezza (cm)	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancate
6547	5000 mm	500	118342		0,430	1 PEZ / 100 CAR

# PROFILI LED LUMINO

## CLASSE DI PRODOTTO 6660

### Tubo protettivo nero in PVC per profili LED, largo

Impedisce la penetrazione dello stucco.  
Riutilizzabile.

**Materiale:** PVC



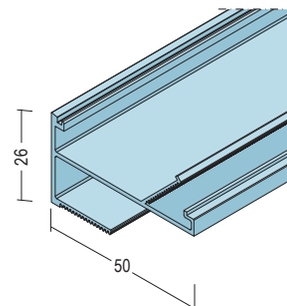
Articolo n.	Descrizione	Lunghezza (cm)	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
6534	5000 mm	500	119866		0,430	1 PEZ / 100 CAR

### Profilo LED Sunset

Per creare una modanatura luminosa.  
Adatto per strisce LED con larghezza massima di 18 mm e potenza massima di 30 Watt/m. Binario LED Lumino senza striscia LED. Per spessore pannelli 12,5 mm.

**Materiale:** Alluminio  
**Spessore del materiale:** 1,5 mm  
**Nota:**

I profili (anodizzati o verniciati a polvere) possono presentare piccoli graffi, segni di pressione e scolorimento sulla superficie a causa del processo di pressatura e della lavorazione meccanica. Ciò non costituisce motivo di reclamo.



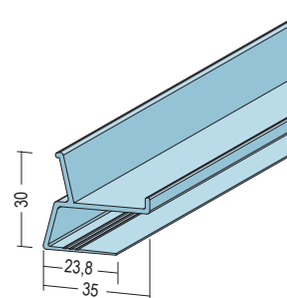
Articolo n.	Descrizione	Lunghezza (cm)	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
6518	2000 mm	200	118332		0,784	4 PEZ / 100 CAR

### Profilo LED Sunrise

Per creare uno spazio d'ombra.  
Adatto per strisce LED con larghezza massima di 12 mm e potenza massima di 30 Watt/m. Binario LED Lumino senza striscia LED. Per spessore pannello 12,5 mm.

**Materiale:** Alluminio  
**Spessore del materiale:** 1,5 mm  
**Nota:**

I profili (anodizzati o verniciati a polvere) possono presentare piccoli graffi, segni di pressione e scolorimento sulla superficie a causa del processo di pressatura e della lavorazione meccanica. Ciò non costituisce motivo di reclamo.



Articolo n.	Descrizione	Lunghezza (cm)	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
6538	2000 mm	200	118334		0,588	4 PEZ / 100 CAR

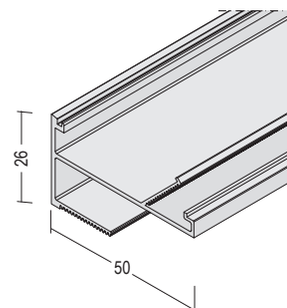
### Profilo LED Sunset bianco

Per creare una modanatura luminosa.  
Adatto per strisce LED con larghezza massima di 18 mm e potenza massima di 30 Watt/m. Binario LED Lumino senza striscia LED. Per spessore pannelli 12,5 mm.

**Materiale:** Alluminio, rivestito di bianco  
**Spessore del materiale:** 1,5 mm  
**Nota:**

Colore: simile a RAL 9010

I profili (anodizzati o verniciati a polvere) possono presentare piccoli graffi, segni di pressione e scolorimento sulla superficie a causa del processo di pressatura e della lavorazione meccanica. Ciò non costituisce motivo di reclamo.



Articolo n.	Descrizione	Lunghezza (cm)	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
6519	2000 mm	200	118331		0,784	4 PEZ / 100 CAR

# PROFILI LED LUMINO

## CLASSE DI PRODOTTO 6660

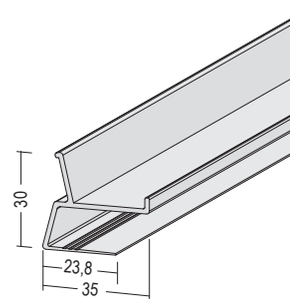
### Profilo LED Sunrise bianco

Per creare uno spazio d'ombra.  
Adatto per strisce LED con larghezza massima di 12 mm e potenza massima di 30 Watt/m. Binario LED Lumino senza striscia LED. Per spessore pannello 12,5 mm.

**Materiale:** Alluminio, rivestito di bianco

**Nota:**  
simile a RAL 9010

I profili (anodizzati o verniciati a polvere) possono presentare piccoli graffi, segni di pressione e scolorimento sulla superficie a causa del processo di pressatura e della lavorazione meccanica. Ciò non costituisce motivo di reclamo.



Articolo n.	Descrizione	Lunghezza (cm)	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
6541	1500 mm	150	117264		0,450	4 PEZ / 50 CAR
6539	2000 mm	200	118333		0,588	4 PEZ / 100 CAR

## ATTREZZATURE

### CLASSE DI PRODOTTO 6620

#### Taglierina per profili MAXI

Per tagliare profili UW, CW (50, 75 e 100), CD e UD **Materiale:**  
con spessori di lamiera fino a 0,7 mm.

Articolo n.	Descrizione	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
6432		101793		14,000	1 PEZ / 10 CAR



#### Accessori per taglierina profili MAXI

Articolo n.	Descrizione	Codice	Larghezza (mm)	Peso (kg/m/pz)	Imballo / Bancale
6427	Coltello di ricambio	101785		0,500	1 PEZ / 10 PEZ
6429	Punzone Ø 25 mm	101796		1,000	1 PEZ / 10 PEZ
6430	Punzone Ø 6,2 mm	101797		0,250	1 PEZ / 10 PEZ
6431	Regolazione lunghezza	101800		0,200	1 PEZ / 10 PEZ



#### Cesioie per profili

Cesioie speciali con appoggio marcato per il taglio preciso e con la giusta angolazione di profili in PVC.

Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
1452		26	102376		50 PEZ / 16 CAR

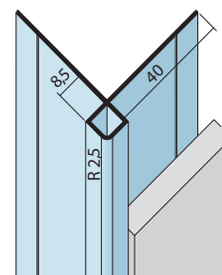


# PARASPIGOLI

## BORDO ESTERNO SENZA SOVRAPPOSIZIONE DEL BORDO DI TAGLIO

### Profilo angolare senza copertura bordi tagliati in alluminio

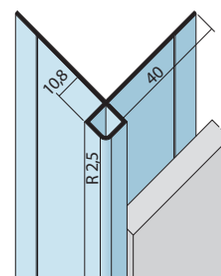
Angolare per rivestimenti 8,5 mm.  
Vedere le istruzioni per l'applicazione e requisiti tecnici.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
9440	Alluminio	300	108197	NA - naturale	10 PEZ / 70 PAC
9441	Alluminio	300	108198	E6 - E6	10 PEZ / 70 PAC

### Profilo angolare senza copertura bordi tagliati in alluminio

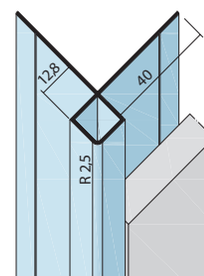
Angolare per rivestimenti 10,8 mm.  
Vedere le istruzioni per l'applicazione e requisiti tecnici.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
9442	Alluminio	300	108199	NA - naturale	10 PEZ / 33 PAC
9443	Alluminio	300	108200	E6 - E6	10 PEZ / 33 PAC

### Profilo angolare senza copertura bordi tagliati in alluminio

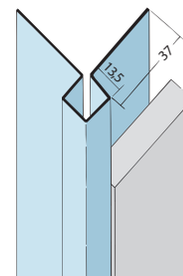
Angolare per rivestimenti 12,8 mm.  
Vedere le istruzioni per l'applicazione e requisiti tecnici.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
9460	Alluminio	300	108267	NA - naturale	10 PEZ / 70 PAC
9461	Alluminio	300	108268	E6 - E6	10 PEZ / 30 PAC

### Profilo angolare senza copertura bordi tagliati in alluminio

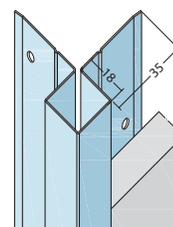
Angolare per rivestimenti 13,5 mm.  
Vedere le istruzioni per l'applicazione e requisiti tecnici.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
9080	Alluminio	250	101612	NA - naturale	10 PEZ / 35 PAC

### Profilo angolare senza copertura bordi tagliati in alluminio

Angolare per rivestimenti 18 mm.  
Vedere le istruzioni per l'applicazione e requisiti tecnici.



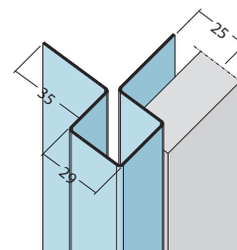
Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
9402	Alluminio	250	103075	NA - naturale	10 PEZ / 31 PAC

## PARASPIGOLI

### BORDO ESTERNO SENZA SOVRAPPOSIZIONE DEL BORDO DI TAGLIO

#### Profilo angolare senza copertura bordi tagliati in alluminio

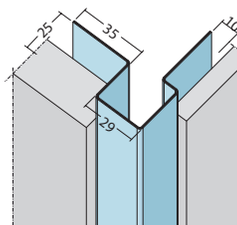
Angolare per rivestimenti 25 mm.  
Vedere le istruzioni per l'applicazione  
e requisiti tecnici.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
9484	Alluminio	300	109702	NA - naturale	10 PEZ / 20 PAC

#### Profilo angolare senza copertura bordi tagliati in alluminio

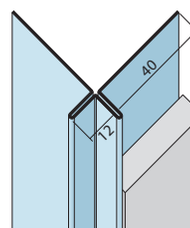
Angolare per rivestimenti da  
25 o 10 mm.  
Vedere le istruzioni per l'applicazione  
e requisiti tecnici.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
9485	Alluminio	300	109703	NA - naturale	10 PEZ / 20 PAC

#### Profilo angolare senza copertura bordi tagliati in alluminio

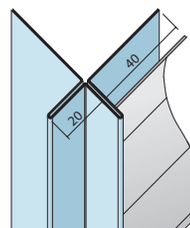
Angolare per facciate di grande formato da 12 mm.  
Vedere istruzioni per l'applicazione  
e requisiti tecnici.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
9430	Alluminio	250	108210	NA - naturale	10 PEZ / 32 PAC

#### Profilo angolare senza copertura bordi tagliati in alluminio

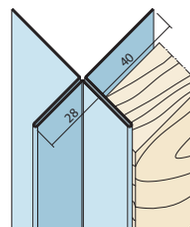
Angolare per facciate di grande formato, in listelli  
in legno, lamiera ondulata, ecc. da 20 mm.  
Si prega di notare le istruzioni per l'applicazione  
e requisiti tecnici.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
9431	Alluminio	250	108211	NA - naturale	10 PEZ / 24 PAC

#### Profilo angolare senza copertura bordi tagliati in alluminio

Angolare per facciate a rombo, doghe in legno o  
rivestimenti da 28 mm.  
Vedere istruzioni per l'applicazione  
e requisiti tecnici.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
9428	Alluminio	250	109170	NA - naturale	10 PEZ / 18 PAC

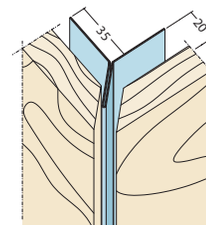
# PARASPIGOLI

## BORDO ESTERNO SENZA SOVRAPPOSIZIONE DEL BORDO DI TAGLIO

### Angolare a Y senza copertura bordi tagliati in alluminio

Angolare a Y per facciate a rombo, doghe in legno e qualsiasi rivestimenti da 28 mm.

Si prega di leggere attentamente le istruzioni per l'applicazione e requisiti tecnici.

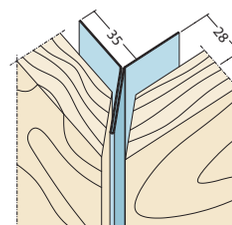


Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
9439	Alluminio	250	109728	NA - naturale	10 PEZ / 30 PAC

### Angolare a Y senza copertura bordi tagliati in alluminio

Angolare a Y per facciate a rombo, doghe in legno e qualsiasi rivestimento da 28 mm.

Si prega di leggere attentamente le istruzioni per l'applicazione e requisiti tecnici.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
9438	Alluminio	250	109729	NA - naturale	10 PEZ / 20 PAC

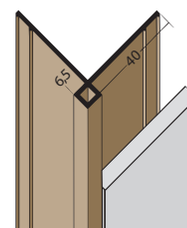
### Profilo angolare senza copertura bordi tagliati in PVC

Angolare per rivestimenti fino a 6,5 mm.

**Nota:**

Il profilo a clip in PVC incorporato riduce la penetrazione dell'acqua.

Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
3569	PVC duro	300	100737	90 - nero	10 PEZ / 49 PAC
	PVC duro	300	100733	10 - bianco	10 PEZ / 49 PAC



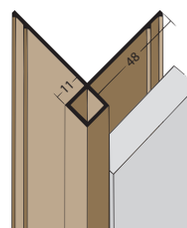
### Profilo angolare senza copertura bordi tagliati in PVC

Angolare per rivestimenti fino a 11 mm.

**Nota:**

Il profilo a incastro in PVC incorporato riduce la penetrazione dell'acqua.

Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
3623	PVC duro	300	101299	90 - nero	10 PEZ / 30 PAC



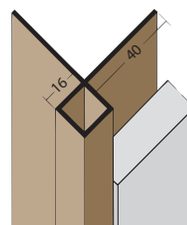
### Profilo angolare senza copertura bordi tagliati in PVC

Angolare per rivestimenti fino a 16 mm.

**Nota:**

Il profilo a incastro in PVC incorporato riduce la penetrazione dell'acqua.

Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
3506	PVC duro	300	100250	47 - marrone	10 PEZ / 28 PAC
	PVC duro	300	100249	33 - rosso mattone	10 PEZ / 28 PAC
	PVC duro	300	100248	10 - bianco	10 PEZ / 28 PAC
	PVC duro	300	100251	90 - nero	10 PEZ / 28 PAC



## PARASPIGOLI

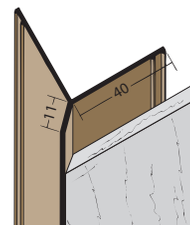
### BORDO ESTERNO SENZA SOVRAPPOSIZIONE DEL BORDO DI TAGLIO

#### Profilo angolare senza copertura bordi tagliati in PVC

Angolare a Y per rivestimenti 11 mm e come accessorio per pannelli in ardesia naturale.

**Nota:**

Il profilo a clip in PVC incorporato riduce la penetrazione dell'acqua.



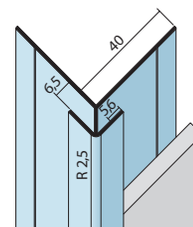
Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
3674	PVC duro	300	100059	90 - nero	10 PEZ / 49 PAC

## PARASPIGOLI

### BORDO ESTERNO CON SOVRAPPOSIZIONE DEL BORDO DI TAGLIO

#### Profilo angolare con copertura bordi tagliati in alluminio

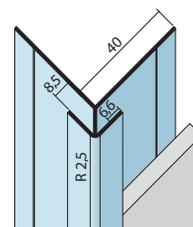
Paraspigolo per rivestimenti fino a 6,5 mm.  
Si prega di notare le istruzioni per l'applicazione e requisiti tecnici.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
9444	Alluminio	300	108201	NA - naturale	10 PEZ / 36 PAC
9445	Alluminio	300	108202	E6 - E6	10 PEZ / 70 PAC

#### Profilo angolare con copertura bordi tagliati in alluminio

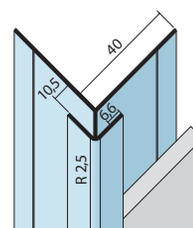
Paraspigolo per rivestimenti fino a 8,5 mm.  
Si prega di notare le istruzioni per l'applicazione e requisiti tecnici.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
9446	Alluminio	300	108203	NA - naturale	10 PEZ / 33 PAC
9447	Alluminio	300	108204	E6 - E6	10 PEZ / 70 PAC

#### Profilo perimetrale con copertura tagliente in alluminio

Paraspigolo per rivestimenti fino a 10,5 mm.  
Si prega di notare le istruzioni per l'applicazione e requisiti tecnici.



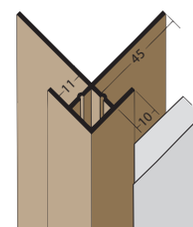
Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
9449	Alluminio	300	108206	E6 - E6	10 PEZ / 30 PAC

#### Profilo angolare con copertura bordi tagliati in PVC

Paraspigolo per rivestimenti fino a 11 mm.

**Nota:**  
Il profilo a clip in PVC attaccato riduce la penetrazione dell'acqua.

Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
3624	PVC duro	300	101341	90 - nero	10 PEZ / 30 PAC
	PVC duro	300	101333	10 - bianco	10 PEZ / 30 PAC
	PVC duro	300	101336	33 - rosso mattone	10 PEZ / 30 PAC
	PVC duro	300	101338	47 - marrone	10 PEZ / 30 PAC



# PARASPIGOLI

## BORDO ESTERNO CON SOVRAPPOSIZIONE DEL BORDO DI TAGLIO

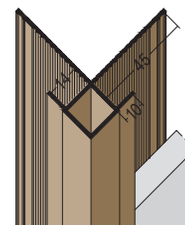
### Profilo angolare con copertura bordi tagliati in PVC

Paraspigolo per rivestimenti fino a 14 mm.

**Nota:**

Il profilo a incastro in PVC incorporato riduce la penetrazione dell'acqua.  
L'angolare di raccordo 3503 è adatto per la formazione degli angoli bianchi o neri.

Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
3504	PVC duro	250	113994	10 - bianco	10 PEZ / 24 PAC
	PVC duro	250	113996	47 - marrone	10 PEZ / 24 PAC
	PVC duro	250	113995	33 - rosso mattone	10 PEZ / 24 PAC
	PVC duro	250	113997	90 - nero	10 PEZ / 24 PAC
	PVC duro	300	114000	47 - marrone	10 PEZ / 24 PAC
	PVC duro	300	113999	33 - rosso mattone	10 PEZ / 24 PAC
	PVC duro	300	113998	10 - bianco	10 PEZ / 24 PAC
	PVC duro	300	114001	90 - nero	10 PEZ / 24 PAC



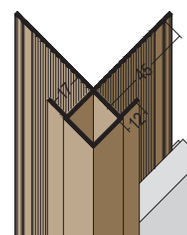
### Profilo angolare con copertura bordi tagliati in PVC

Paraspigolo per rivestimenti fino a 17 mm.

**Nota:**

Il profilo a incastro in PVC incorporato riduce la penetrazione dell'acqua.  
L'angolare di raccordo 3575 è adatto per la formazione degli angoli bianchi o neri.

Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
3555	PVC duro	250	100603	90 - nero	10 PEZ / 24 PAC
	PVC duro	250	100602	47 - marrone	10 PEZ / 24 PAC
	PVC duro	250	100601	33 - rosso mattone	10 PEZ / 24 PAC
	PVC duro	250	100598	10 - bianco	10 PEZ / 24 PAC
	PVC duro	300	100607	47 - marrone	10 PEZ / 24 PAC
	PVC duro	300	100606	33 - rosso mattone	10 PEZ / 24 PAC
	PVC duro	300	100609	90 - nero	10 PEZ / 24 PAC
	PVC duro	300	100605	10 - bianco	10 PEZ / 24 PAC



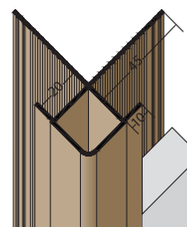
### Profilo angolare con copertura bordi tagliati in PVC

Paraspigolo per rivestimenti fino a 20 mm.

**Nota:**

Il profilo a incastro in PVC incorporato riduce la penetrazione dell'acqua.

Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
3501	PVC duro	250	100197	90 - nero	10 PEZ / 20 PAC
	PVC duro	300	100201	90 - nero	10 PEZ / 20 PAC



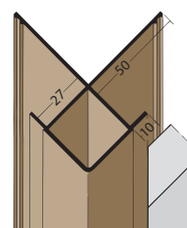
### Profilo angolare con copertura bordi tagliati in PVC

Paraspigolo per rivestimenti fino a 27 mm.

**Nota:**

Il profilo a incastro in PVC incorporato riduce la penetrazione dell'acqua.

Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
3590	PVC duro	300	100913	10 - bianco	6 PEZ / 20 PAC
	PVC duro	300	100918	90 - nero	6 PEZ / 20 PAC



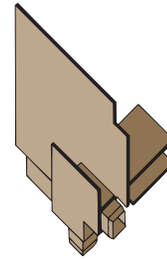
## PARASPIGOLI

### BORDO ESTERNO CON SOVRAPPOSIZIONE DEL BORDO DI TAGLIO

#### Angolo di raccordo in PVC

Pezzo angolare 3503 adatto per Paraspigolo 3504.  
Pezzo angolare 3575 adatto per Paraspigolo 3555.

**Nota:**  
Gli angoli di raccordo possono differire leggermente nel colore dai profili perimetrali.



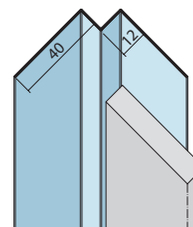
Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancate
<b>3503</b>	PVC duro	5	102260	90 - nero	50 PEZ / 20 CAR
<b>3575</b>	PVC duro	8	102273	10 - bianco	50 PEZ / 25 CAR
	PVC duro	8	102281	90 - nero	50 PEZ / 25 CAR

# PARASPIGOLI

## BORDO INTERNO

### Profilo angolare per angoli interni in alluminio

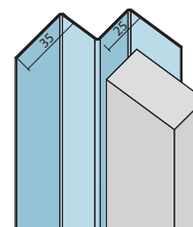
Paraspigolo per angoli interni per rivestimenti fino a 12 mm. Si prega di notare le istruzioni per l'applicazione e requisiti tecnici.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
<b>9432</b>	Alluminio	250	108212	NA - naturale	10 PEZ / 90 PAC

### Profilo angolare per angoli interni in alluminio

Angolare per angoli interni per rivestimenti fino a 25 mm. Si prega di notare le istruzioni per l'applicazione e requisiti tecnici.

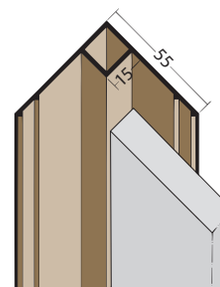


Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
<b>9486</b>	Alluminio	300	109704	NA - naturale	10 PEZ / 100 PAC

### Profilo per angoli interni in PVC

Paraspigolo per angoli interni per facciate fino a 15 mm.

**Nota:**  
Il profilo a incastro in PVC incorporato riduce la penetrazione dell'acqua.

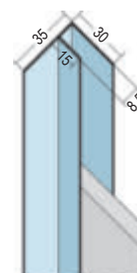


Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
<b>3505</b>	PVC duro	300	100236	10 - bianco	10 PEZ / 34 PAC
	PVC duro	300	100239	90 - nero	10 PEZ / 34 PAC

# PROFILI DI RACCORDO E DELIMITAZIONE

## Raccordo/parabordo a F in alluminio EV1

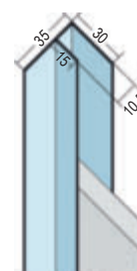
Profilo F per rivestimenti fino a 8,5 mm.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
9085	Alluminio	300	106879	E6 - E6	10 PEZ / 40 PAC

## Raccordo/parabordo a F in alluminio EV2

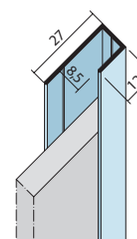
Profilo F per rivestimenti fino a 10,5 mm.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
9090	Alluminio E6 EV1	300	110861	E6 - E6	10 PEZ / 80 PAC

## Profilo di raccordo / Parabordo a U in alluminio

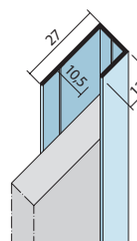
Profilo a U per rivestimenti fino a 8,5 mm.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
9450	Alluminio	300	108207	NA - naturale	10 PEZ / 101 PAC

## Profilo di raccordo / Parabordo a U in alluminio

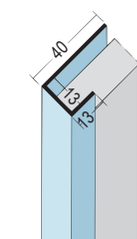
Profilo a U per rivestimenti fino a 10,5 mm.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
9451	Alluminio	300	108196	NA - naturale	10 PEZ / 150 PAC

## Profilo di raccordo / Parabordo a U in alluminio

Profilo a U per rivestimenti fino a 13 mm.

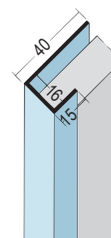


Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
9407	Alluminio	250	101727	NA - naturale	10 PEZ / 75 PAC

## PROFILI DI RACCORDO E DELIMITAZIONE

### Profilo di raccordo / Parabordo a U in alluminio

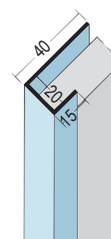
Profilo a U per rivestimenti fino a 16 mm.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
<b>9408</b>	Alluminio	250	101732	NA - naturale	10 PEZ / 90 PAC

### Profilo di raccordo / Parabordo a U in alluminio

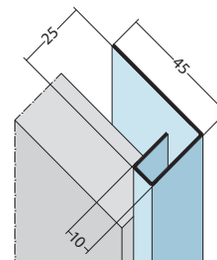
Profilo a U per rivestimenti fino a 20 mm.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
<b>9409</b>	Alluminio	250	101735	NA - naturale	10 PEZ / 75 PAC

### Parabordo in alluminio

Parabordo per rivestimenti da 25 mm.

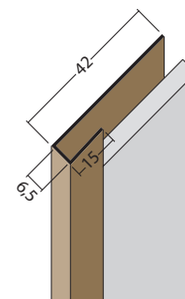


Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
<b>9487</b>	Alluminio	300	109705	NA - naturale	10 PEZ / 50 PAC

### Profilo di raccordo / Parabordo a U in PVC

Profilo a U per rivestimenti fino a 6,5 mm.

Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
<b>3691</b>	PVC duro	250	102076	10 - bianco	10 PEZ / 153 PAC
	PVC duro	300	102094	47 - marrone	10 PEZ / 153 PAC
	PVC duro	300	102095	90 - nero	10 PEZ / 153 PAC
	PVC duro	300	102091	10 - bianco	10 PEZ / 153 PAC
	PVC duro	500	102107	90 - nero	10 PEZ / 55 PAC
	PVC duro	500	102098	10 - bianco	10 PEZ / 55 PAC

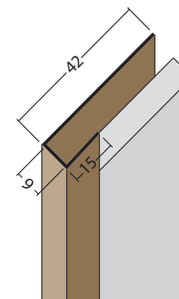


# PROFILI DI RACCORDO E DELIMITAZIONE

## Profilo di raccordo / Parabordo a U in PVC

Profilo a U per rivestimenti fino a 9 mm.

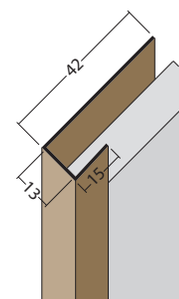
Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
3658	PVC duro	250	101541	10 - bianco	10 PEZ / 119 PAC
	PVC duro	250	101583	90 - nero	10 PEZ / 119 PAC
	PVC duro	250	101556	33 - rosso mattone	10 PEZ / 119 PAC
	PVC duro	250	101567	47 - marrone	10 PEZ / 119 PAC
	PVC duro	300	101607	90 - nero	10 PEZ / 119 PAC
	PVC duro	500	101642	90 - nero	10 PEZ / 40 PAC



## Profilo di raccordo / Parabordo a U in PVC

Profilo a U per rivestimenti fino a 13 mm.

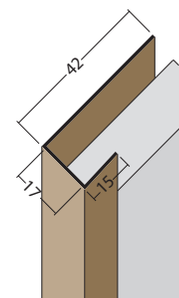
Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
3563	PVC duro	250	100688	90 - nero	10 PEZ / 117 PAC
	PVC duro	300	100693	47 - marrone	10 PEZ / 117 PAC
	PVC duro	300	100690	10 - bianco	10 PEZ / 117 PAC
	PVC duro	300	100692	33 - rosso mattone	10 PEZ / 117 PAC
	PVC duro	300	100695	90 - nero	10 PEZ / 117 PAC
	PVC duro	500	100697	10 - bianco	10 PEZ / 40 PAC
	PVC duro	500	100702	90 - nero	10 PEZ / 40 PAC



## Profilo di raccordo / Parabordo a U in PVC

Profilo a U per rivestimenti fino a 17 mm.

Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
3529	PVC duro	250	100344	10 - bianco	10 PEZ / 110 PAC
	PVC duro	250	100345	33 - rosso mattone	10 PEZ / 110 PAC
	PVC duro	250	100346	47 - marrone	10 PEZ / 110 PAC
	PVC duro	250	100347	90 - nero	10 PEZ / 110 PAC
	PVC duro	300	100351	90 - nero	10 PEZ / 110 PAC
	PVC duro	500	100355	90 - nero	10 PEZ / 40 PAC
	PVC duro	500	100354	47 - marrone	10 PEZ / 40 PAC
	PVC duro	500	100352	10 - bianco	10 PEZ / 40 PAC

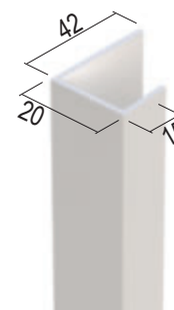


## Profilo di raccordo / Parabordo a U in PVC

Profilo a U per rivestimenti fino a 20 mm.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
3502	PVC duro	250	100206	10 - bianco	10 PEZ / 90 PAC
	PVC duro	250	100209	90 - nero	10 PEZ / 90 PAC
	PVC duro	300	100211	10 - bianco	10 PEZ / 90 PAC
	PVC duro	500	100219	90 - nero	10 PEZ / 90 PAC
	PVC duro	500	100216	10 - bianco	10 PEZ / 90 PAC
	PVC duro	500	100218	47 - marrone	10 PEZ / 90 PAC

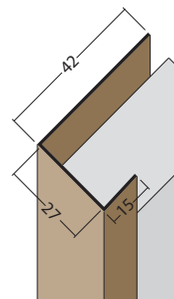


## PROFILI DI RACCORDO E DELIMITAZIONE

### Profilo di raccordo / Parabordo a U in PVC

Profilo a U per facciate fino a 27 mm.

Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
<b>3527</b>	PVC duro	250	100327	90 - nero	10 PEZ / 90 PAC
	PVC duro	250	100324	10 - bianco	10 PEZ / 90 PAC
	PVC duro	250	100326	47 - marrone	10 PEZ / 90 PAC
	PVC duro	300	100328	10 - bianco	10 PEZ / 90 PAC



### Profilo di raccordo / Parabordo a U in PVC

Profilo a U 11 x 40 mm  
per rivestimenti fino a 11 mm.

Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
<b>3609</b>	PVC duro	250	101017	90 - nero	20 PEZ / 34 PAC



**SVENDITA**

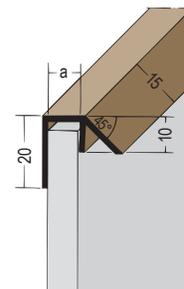
# PROFILI DI RACCORDO E DELIMITAZIONE

## PROFILI PER BORDI/PIOGGIA/PLINTO

### Profilo deflettore di pioggia in PVC

Profilo deflettore di pioggia per protezione del rivestimenti.

Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Dimensione a (mm)	Imballo / Bancale
<b>3588</b>	PVC duro	250	100888	90 - nero	8,5 mm	20 PEZ / 56 PAC
<b>3589</b>	PVC duro	250	100897	10 - bianco	12,5 mm	20 PEZ / 56 PAC

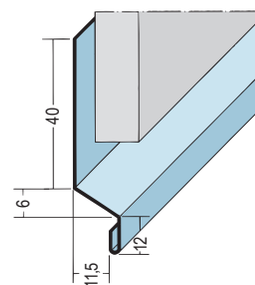


### Profilo di zoccolo a Z in alluminio

Profilo di zoccolo a Z per copertura dei rivestimenti fino a 11,5 mm.



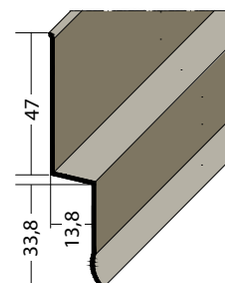
Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Dimensione a (mm)	Imballo / Bancale
<b>9083</b>	Alluminio	250	101622	NA - naturale	11,5 mm	10 PEZ / 140 PAC



### Profilo di zoccolo a Z in PVC

Profilo di partenza a Z per rivestimento di di facciate fino a 13,5 mm.

Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Dimensione a (mm)	Imballo / Bancale
<b>3820</b>	PVC duro	200	102990	90 - nero	13,8 mm	20 PEZ / 80 PAC

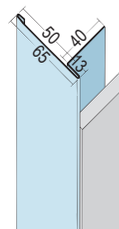


# PROFILI DI RACCORDO E DELIMITAZIONE

## PROFILI DI CONNESSIONE

### Profilo raccordo senza copertura bordi tagliati, alluminio

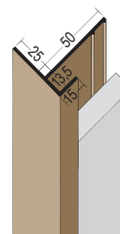
Profilo di raccordo per rivestimenti  
13 mm.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
<b>9081</b>	Alluminio	250	101616	NA - naturale	10 PEZ / 40 PAC

### Profilo di raccordo con copertura bordi tagliati in PVC

Profilo di raccordo per rivestimenti  
fino a 13,5 mm.

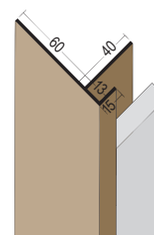


**SVENDITA**

Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
<b>3560</b>	PVC duro	300	100634	10 - bianco	10 PEZ / 54 PAC
	PVC duro	300	100637	90 - nero	10 PEZ / 54 PAC

### Profilo di raccordo con copertura bordi tagliati in PVC

Profilo di raccordo per rivestimenti  
fino a 13 mm.



**SVENDITA**

Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
<b>3561</b>	PVC duro	300	100650	10 - bianco	10 PEZ / 40 PAC
	PVC duro	300	100655	90 - nero	10 PEZ / 40 PAC

### Profilo di raccordo con copertura bordi tagliati in PVC

Profilo di raccordo per rivestimenti  
fino a 17 mm.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
<b>3562</b>	PVC duro	300	100675	90 - nero	10 PEZ / 36 PAC
	PVC duro	300	100670	10 - bianco	10 PEZ / 36 PAC

# PROFILI PER FUGHE

## GIUNTO VERTICALE E ORIZZONTALE

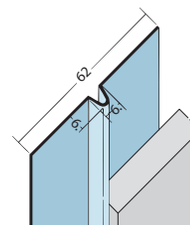
### Profilo per giunti verticali e orizzontali in alluminio

Profilo per giunti o perline per larghezza giunto 8 mm.

**Istruzioni per l'elaborazione:** Installazione in verticale e in orizzontale.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
9053	Alluminio	250	101578	NA - naturale	20 PEZ / 90 PAC
9042	Alluminio	250	101191	90 - nero	20 PEZ / 90 PAC

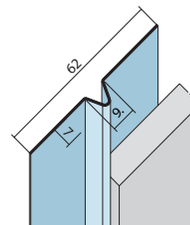


### Profilo per giunti verticali e orizzontali in alluminio nero

Profilo per giunti o perline per larghezza giunto 10 mm.

**Nota:** Installazione in verticale e in orizzontale.

Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
9054	Alluminio	250	108209	90 - nero	20 PEZ / 150 PAC



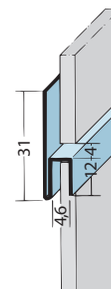
# PROFILI PER FUGHE

## GIUNTO ORIZZONTALE

### Profilo ad H per installazione orizzontale alluminio nero

Profilo per giunti ad H per rivestimenti fino a 4,6 mm.

**Nota:**  
Installazione solo in orizzontale!

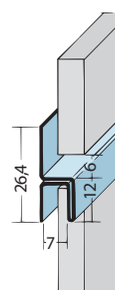


SVENDITA

Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
9047	Alluminio	250	101214	90 - nero	20 PEZ / 35 PAC

### Profilo per giunti orizzontali ad H in alluminio

Profilo per giunti ad H per rivestimenti fino a 7 mm.

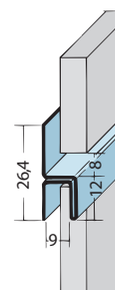


Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
9061	Alluminio	250	101595	NA - naturale	20 PEZ / 100 PAC
9048	Alluminio	250	101227	90 - nero	20 PEZ / 100 PAC

### Profilo per giunti orizzontali ad H in alluminio

Profilo per giunti ad H per rivestimenti fino a 9 mm.

**Nota:**  
Installazione solo in orizzontale!

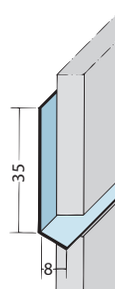


Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
9062	Alluminio	250	101601	NA - naturale	20 PEZ / 100 PAC
9049	Alluminio	250	101233	90 - nero	20 PEZ / 100 PAC

### Profilo per giunti orizzontali in alluminio

Profilo per fughe per rivestimenti fino a 8 mm.

**Istruzioni per l'elaborazione:** Installazione solo in orizzontale!

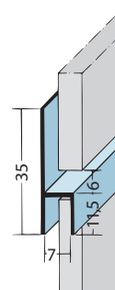


Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
9092	Alluminio	250	101660	NA - naturale	20 PEZ / 100 PAC

### Profilo per giunti orizzontali ad H in alluminio EV1

Profilo per fughe ad H per rivestimenti fino a 7 mm.

**Istruzioni per l'elaborazione:** Installazione solo in orizzontale!



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
9086	Alluminio	250	102462	E6 - E6	10 PEZ / 200 PAC

# PROFILI PER FUGHE

## GIUNTO ORIZZONTALE

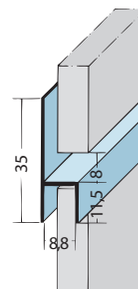
### Profilo per giunti orizzontali ad H in alluminio EV1

Profilo per fughe ad H per rivestimenti fino a 8,8 mm.

**Istruzioni per l'elaborazione:** Installazione solo in orizzontale!



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
9087	Alluminio	250	102469	E6 - E6	10 PEZ / 200 PAC



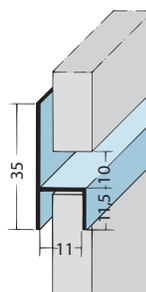
### Profilo per giunti orizzontali ad H in alluminio EV1

Profilo per fughe ad H per rivestimenti fino a 11 mm.

**Istruzioni per l'elaborazione:** Installazione solo in orizzontale!



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
9088	Alluminio	250	110860	E6 - E6	10 PEZ / 140 PAC



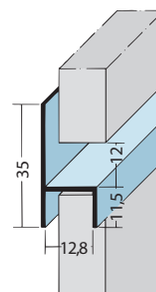
### Profilo per giunti orizzontali ad H in alluminio EV1

Profilo per fughe ad H per rivestimenti fino a 12,8 mm.

**Istruzioni per l'elaborazione:** Installazione solo in orizzontale!



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
9089	Alluminio	250	102475	E6 - E6	10 PEZ / 200 PAC

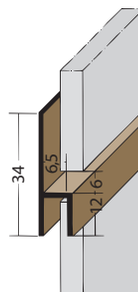


### Profilo ad H per installazione orizzontale in PVC

Profilo ad H per rivestimenti fino a 6,5 mm.

**Nota:** Installazione solo in orizzontale!

Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
3534	PVC duro	250	100364	10 - bianco	20 PEZ / 98 PAC

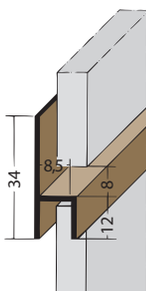


### Profilo ad H per installazione orizzontale in PVC

Profilo ad H per rivestimenti fino a 8,5 mm.

**Nota:** Installazione solo in orizzontale!

Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
3535	PVC duro	250	100372	10 - bianco	20 PEZ / 91 PAC



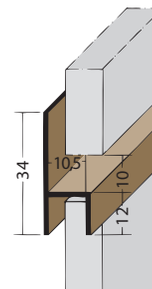
# PROFILI PER FUGHE

## GIUNTO ORIZZONTALE

### Profilo ad H per installazione orizzontale in PVC

Profilo ad H per rivestimenti fino a 10,5 mm.

**Nota:**  
Installazione solo in orizzontale!

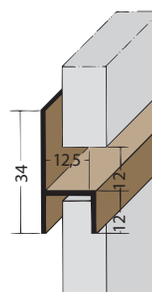


Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
3536	PVC duro	250	100381	10 - bianco	20 PEZ / 65 PAC

### Profilo ad H per installazione orizzontale in PVC

Profilo ad H per rivestimenti fino a 12,5 mm.

**Nota:**  
Installazione solo in orizzontale!

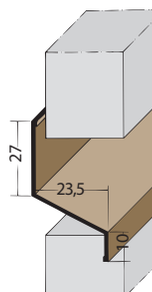


Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
3537	PVC duro	250	100394	10 - bianco	20 PEZ / 84 PAC

### Profilo per giunti a Z per installazione orizzontale in PVC

Profilo a Z per rivestimenti fino a 23,5 mm.

**Nota:**  
Installazione solo in orizzontale!



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
3554	PVC duro	250	100590	90 - nero	20 PEZ / 110 PAC



# PROFILI PER FUGHE

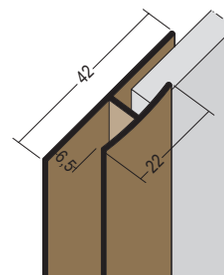
## GIUNTO VERTICALE

### Profilo per giunti ad H per installazione verticale in PVC

Profilo ad H per rivestimenti fino a 6,5 mm.

**Istruzioni per l'elaborazione:** Installazione solo in verticale!

**Nota:**  
Maggiore larghezza di copertura e maggiore assorbimento del movimento.



SVENDITA

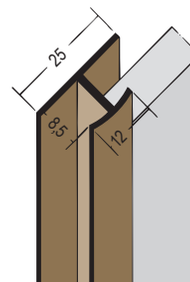
SVENDITA

Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
3558	PVC duro	250	112411	10 - bianco	20 PEZ / 75 PAC
	PVC duro	250	112413	90 - nero	20 PEZ / 75 PAC

### Profilo per giunti ad H per installazione verticale in PVC

Profilo ad H per giunti per rivestimenti fino a 8,5 mm.

**Nota:**  
Installazione solo in verticale!

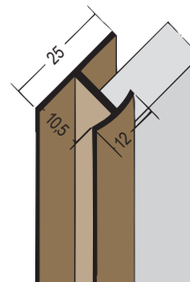


Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
3546	PVC duro	250	100504	90 - nero	20 PEZ / 81 PAC
	PVC duro	250	100499	10 - bianco	20 PEZ / 81 PAC

### Profilo per giunti ad H per installazione verticale in PVC

Profilo ad H per giunti per rivestimenti fino a 10,5 mm.

**Nota:**  
Installazione solo in verticale!

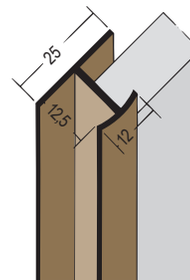


Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
3547	PVC duro	250	100512	10 - bianco	20 PEZ / 90 PAC
	PVC duro	250	100517	90 - nero	20 PEZ / 90 PAC

### Profilo per giunti ad H per installazione verticale in PVC

Profilo ad H per giunti per rivestimenti fino a 12,5 mm.

**Nota:**  
Installazione solo in verticale!



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
3548	PVC duro	250	100526	10 - bianco	20 PEZ / 64 PAC

# NASTRI PER GIUNTI

## TAPPI D'ACQUA IN EPDM

### Nastro per giunti in EPDM nero

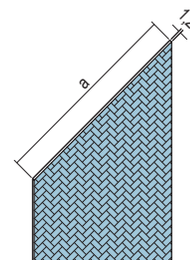
Nastro per giunti in EPDM per proteggere la sottostruttura.

**Istruzioni per l'elaborazione:** Installare senza tensione.

Non è possibile alcuna sovraverniciatura.

**Spessore del materiale:** 1,2 mm

Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Dimensione a (mm)	Imballo / Bancale
3316	EPDM	2.500	115544	90 - nero	80	3 ROT / 60 CAR
3317	EPDM	2.500	115543	90 - nero	120	2 ROT / 60 CAR



### Nastro per giunti in EPDM nero

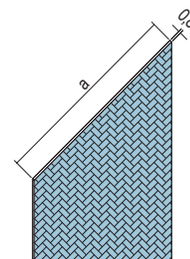
Nastro per giunti in EPDM per proteggere la sottostruttura.

**Istruzioni per l'elaborazione:** Installare senza tensione.

Non è possibile alcuna sovraverniciatura.

**Spessore del materiale:** 0,8 mm

Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Dimensione a (mm)	Imballo / Bancale
3310	EPDM	2.500	108446	90 - nero	70	3 ROT / 60 CAR
3311	EPDM	2.500	108447	90 - nero	110	2 ROT / 60 CAR
3314	EPDM	2.500	110284	90 - nero	130	2 ROT / 60 CAR



### Nastro per giunti autoadesivo in EPDM, nero

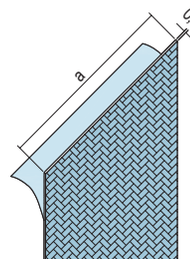
Nastro per giunti autoadesivo in EPDM per proteggere la sottostruttura.

**Istruzioni per l'elaborazione:** Installare senza tensione.

Non è possibile alcuna sovraverniciatura.

**Spessore del materiale:** 0,8 mm

Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Dimensione a (mm)	Imballo / Bancale
3312	EPDM sk	2.500	109790	90 - nero	70	3 ROT / 60 CAR
3313	EPDM sk	2.500	109791	90 - nero	110	2 ROT / 60 CAR
3315	EPDM sk	2.500	110285	90 - nero	130	2 ROT / 60 CAR

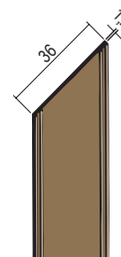


# NASTRI PER GIUNTI TAPPI D'ACQUA IN PVC

## Nastro per giunti con labbro di tenuta in PVC

Nastro per giunti con labbro di tenuta in PVC morbido per proteggere la sottostruttura.

**Istruzioni per l'elaborazione:** Installare senza tensione.  
Non è possibile alcuna sovraverniciatura.  
**Spessore del materiale:** 1,2 mm

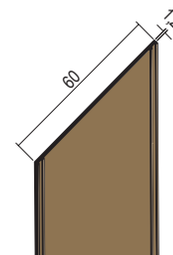


Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Dimensione a (mm)	Imballo / Bancale
3332	PVC morbido	2.500	100177	90 - nero	36	2 ROT / 100 CAR

## Nastro per giunti con labbro di tenuta in PVC

Nastro per giunti con labbro di tenuta in PVC morbido per proteggere la sottostruttura.

**Istruzioni per l'elaborazione:** Installare senza tensione.  
Non è possibile alcuna sovraverniciatura.  
**Spessore del materiale:** 1,2 mm

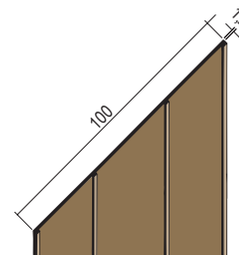


Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Dimensione a (mm)	Imballo / Bancale
3333	PVC morbido	2.500	100181	90 - nero	60	2 ROT / 48 CAR
	PVC morbido	2.500	100178	10 - bianco	60	2 ROT / 48 CAR

## Nastro per giunti con labbro di tenuta in PVC

Nastro per giunti con labbro di tenuta in PVC morbido per proteggere la sottostruttura.

**Istruzioni per l'elaborazione:** Installare senza tensione.  
Non è possibile alcuna sovraverniciatura.  
**Spessore del materiale:** 1,2 mm

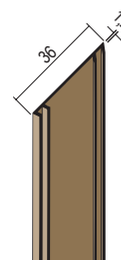


Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Dimensione a (mm)	Imballo / Bancale
3334	PVC morbido	2.500	100185	90 - nero	100	1 ROT / 48 CAR

## Nastro per giunti con labbro di tenuta in PVC

Nastro per giunti con labbro di tenuta in PVC morbido per proteggere la sottostruttura.

**Istruzioni per l'elaborazione:** Installare senza tensione.  
Non è possibile alcuna sovraverniciatura.  
**Spessore del materiale:** 1,2 mm

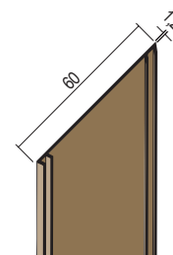


Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Dimensione a (mm)	Imballo / Bancale
3331	Weich-PVC	2.500	100173	90 - nero	36	2 ROT / 100 CAR

## Nastro per giunti con labbro di tenuta in PVC

Nastro per giunti con labbro di tenuta in PVC morbido per proteggere la sottostruttura.

**Istruzioni per l'elaborazione:** Installare senza tensione.  
Non è possibile alcuna sovraverniciatura.  
**Spessore del materiale:** 1,2 mm



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Dimensione a (mm)	Imballo / Bancale
3327	PVC morbido	2.500	100156	90 - nero	60	1 ROT / 100 CAR

# NASTRI PER GIUNTI

## TAPPI D'ACQUA IN PVC

### Nastro per giunti in PVC

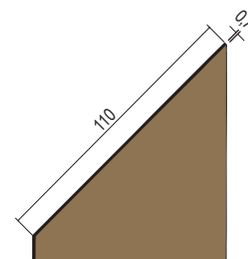
Nastro per giunti in PVC morbido per proteggere la sottostruttura.

**Istruzioni per l'elaborazione:** Installare senza tensione.

Non è possibile alcuna sovraverniciatura.

**Spessore del materiale:** 0,7 mm

Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Dimensione a (mm)	Imballo / Bancale
<b>3336</b>	PVC morbido	5.000	100193	90 - nero	110	1 ROT / 48 CAR



### Nastro per giunti in PVC

Nastro per giunti in PVC morbido per proteggere la sottostruttura.

**Istruzioni per l'elaborazione:** Installare senza tensione.

Non è possibile alcuna sovraverniciatura.

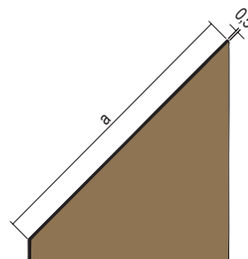
**Spessore del materiale:** 0,5 mm

**Nota:**

Può essere utilizzato in misura limitata!

Non adatto a forte luce solare e sollecitazioni elevate a causa dello spessore del materiale.

Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Dimensione a (mm)	Imballo / Bancale
<b>3326</b>	PVC morbido	5.000	100148	10 - bianco	36	2 ROT / 100 CAR
<b>3325</b>	PVC morbido	5.000	100144	10 - bianco	60	2 ROT / 48 CAR
	PVC morbido	5.000	100147	90 - nero	60	2 ROT / 48 CAR
<b>3335</b>	PVC morbido	5.000	100189	90 - nero	80	1 ROT / 100 CAR
<b>3322</b>	PVC morbido	5.000	100135	90 - nero	100	1 ROT / 100 CAR



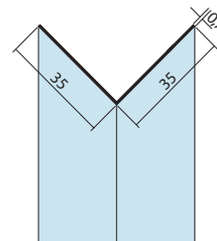
**SVENDITA**

# PROFILI ANGOLARI

## Profilo angolare in alluminio

Winkelprofil 35 x 35 x 0,7 mm für verschiedene Anwendungen.

**Spessore del materiale:** 0,7 mm

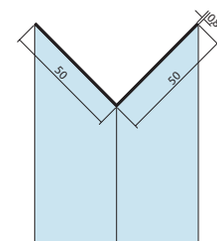


Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Descrizione	Colore	Imballo / Bancale
9435	Alluminio	250	108215	35x35x0,7 mm	90 - nero	20 PEZ / 65 PAC

## Profilo angolare in alluminio

Profilo angolare 50 x 50 x 0,8 mm per varie applicazioni.

**Spessore del materiale:** 0,8 mm



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Descrizione	Colore	Imballo / Bancale
9436	Alluminio	250	108216	50x50x0,8 mm	NA - naturale	20 PEZ / 65 PAC
9437	Alluminio	250	108208	50x50x0,8 mm	90 - nero	20 PEZ / 65 PAC

## Angolare

Universalmente applicabile.

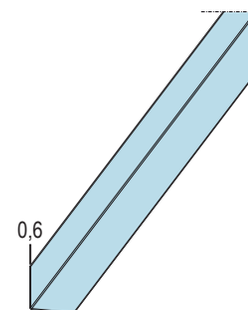
**Materiale:** Lamiera di acciaio zincata

**Spessore del materiale:** 0,6 mm

**Standard EN:** EN 14195:2005

**Nota:**

Ulteriori dimensioni angolari su richiesta



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Descrizione	Colore	Imballo / Bancale
5161	Lamiera di acciaio zincata	300	106601	28 x 28 mm		20 PEZ / 50 PAC
5162	Lamiera di acciaio zincata	400	100654	40 x 40 mm		20 PEZ / 50 PAC

## Angolare

Universalmente applicabile.

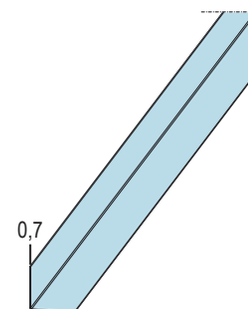
**Materiale:** Lamiera di acciaio zincata

**Spessore del materiale:** 0,7 mm

**Standard EN:** EN 14195:2005

**Nota:**

Ulteriori dimensioni angolari su richiesta



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Descrizione	Colore	Imballo / Bancale
5186	Lamiera di acciaio zincata	300	110249	30 x 50 mm		20 PEZ / 50 PAC

# PROFILI ANGOLARI

## Angolare

Universalmente applicabile.

**Materiale:** Lamiera di acciaio zincata

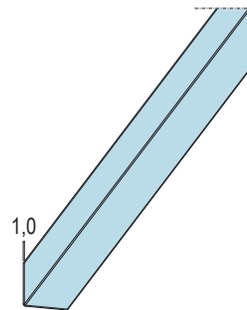
**Spessore del materiale:** 1 mm

**Standard EN:** EN 14195:2005

**Nota:**

Ulteriori dimensioni angolari su richiesta

Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Descrizione	Colore	Imballo / Bancale
5189	Lamiera di acciaio zincata	300	110251	30 x 30 mm		10 PEZ / 50 PAC
5165	Lamiera di acciaio zincata	300	100663	40 x 20 mm		8 PEZ / 60 PAC
5177	Lamiera di acciaio zincata	300	100723	40 x 40 mm		10 PEZ / 50 PAC

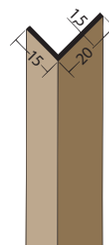


## Profilo angolare in PVC

Profilo angolare 15 x 20 x 1,5 mm per varie applicazioni.

**Spessore del materiale:** 1,5 mm

Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Descrizione	Colore	Imballo / Bancale
3578	PVC duro	250	100805	15x20x1,5 mm	10 - bianco	20 PEZ / 230 PAC
	PVC duro	250	100810	15x20x1,5 mm	90 - nero	20 PEZ / 230 PAC

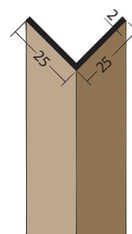


## Profilo angolare in PVC

Profilo angolare 25 x 25 x 2,0 mm per varie applicazioni.

**Spessore del materiale:** 2 mm

Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Descrizione	Colore	Imballo / Bancale
3520	PVC duro	250	100302	25x25x2,0 mm	90 - nero	20 PEZ / 135 PAC
	PVC duro	250	100298	25x25x2,0 mm	10 - bianco	20 PEZ / 135 PAC

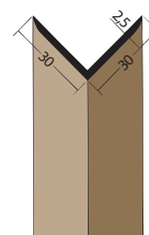


## Profilo angolare in PVC

Profilo angolare 30 x 30 x 2,5 mm per varie applicazioni.

**Spessore del materiale:** 2,5 mm

Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Descrizione	Colore	Imballo / Bancale
3524	PVC duro	250	100308	30x30x2,5 mm	10 - bianco	20 PEZ / 84 PAC
	PVC duro	250	100309	30x30x2,5 mm	33 - rosso mattone	20 PEZ / 84 PAC
	PVC duro	250	100310	30x30x2,5 mm	47 - marrone	20 PEZ / 84 PAC
	PVC duro	250	100311	30x30x2,5 mm	90 - nero	20 PEZ / 84 PAC

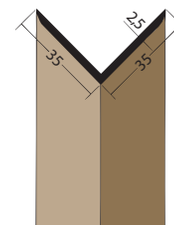


# PROFILI ANGOLARI

## Profilo angolare in PVC

Profilo angolare 35 x 35 x 2,5 mm per varie applicazioni.

**Spessore del materiale:** 2,5 mm

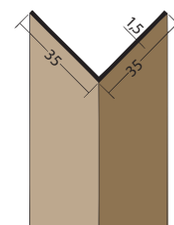


Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Descrizione	Colore	Imballo / Bancale
3519	PVC duro	250	100291	35x35x2,5 mm	90 - nero	20 PEZ / 84 PAC
	PVC duro	250	100288	35x35x2,5 mm	10 - bianco	20 PEZ / 84 PAC

## Profilo angolare in PVC

Profilo angolare 35 x 35 x 1,5 mm per varie applicazioni.

**Spessore del materiale:** 1,5 mm

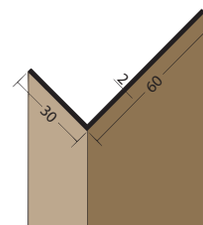


Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Descrizione	Colore	Imballo / Bancale
3528	PVC duro	250	100336	35x35x1,5 mm	10 - bianco	20 PEZ / 99 PAC
	PVC duro	250	100339	35x35x1,5 mm	90 - nero	20 PEZ / 99 PAC

## Profilo angolare in PVC

Profilo angolare 30 x 60 x 2,0 mm per varie applicazioni.

**Spessore del materiale:** 2 mm

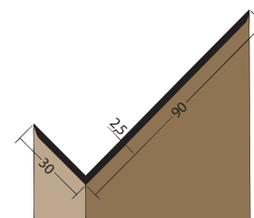


Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Descrizione	Colore	Imballo / Bancale
3525	PVC duro	250	100316	30x60x2,0 mm	10 - bianco	10 PEZ / 97 PAC
	PVC duro	250	100319	30x60x2,0 mm	90 - nero	10 PEZ / 97 PAC
	PVC duro	250	100318	30x60x2,0 mm	47 - marrone	10 PEZ / 97 PAC

## Profilo angolare in PVC

Profilo angolare 30 x 90 x 2,5 mm per varie applicazioni.

**Spessore del materiale:** 2,5 mm

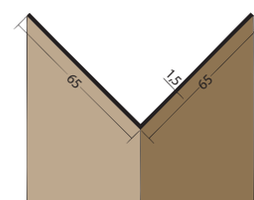


Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Descrizione	Colore	Imballo / Bancale
3518	PVC duro	250	100283	30x90x2,5 mm	90 - nero	10 PEZ / 59 PAC
	PVC duro	250	100282	30x90x2,5 mm	47 - marrone	10 PEZ / 59 PAC
	PVC duro	250	100280	30x90x2,5 mm	10 - bianco	10 PEZ / 59 PAC

## Profilo angolare in PVC

Profilo angolare 65 x 65 x 1,5 mm per varie applicazioni.

**Spessore del materiale:** 1,5 mm



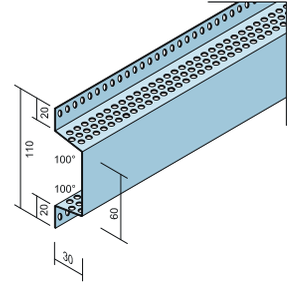
Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Descrizione	Colore	Imballo / Bancale
3540	PVC duro	250	100445	65x65x1,5 mm	90 - nero	10 PEZ / 75 PAC
	PVC duro	250	100441	65x65x1,5 mm	10 - bianco	10 PEZ / 75 PAC

# PROFILO OMEGA

## Profilo di ventilazione Omega in alluminio

Profilo Omega con fori di ventilazione.

**Spessore del materiale:** 1 mm  
**Larghezza del prodotto:** 60/110 mm  
**Altezza del prodotto:** 30 mm  
**Sezione di ventilazione:** 75 cm<sup>2</sup>/lfm.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
9363	Alluminio	300	111479	NA - naturale	10 PEZ / 42 PAC

# PROTEKTOR SISTEMA DI VENTILAZIONE (PLS)

## Connettore in alluminio

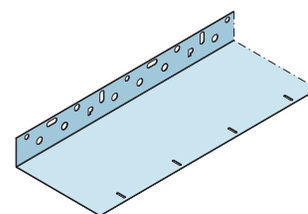
Raccordi per il sistema di ventilazione PROTEKTOR (PLS).



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
9471	Alluminio	11	109533	NA - naturale	50 PEZ / 999 CAR

## Staffa per sistema ventilazione in alluminio

Profilo di sistema 48 x 140 mm per il sistema di ventilazione PROTEKTOR (PLS).

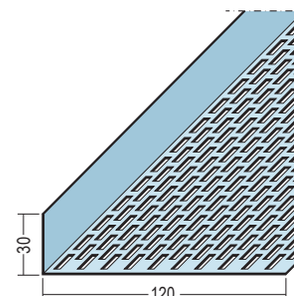


Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
9472	Alluminio	250	109529	NA - naturale	10 PEZ / 30 PAC

## Profilo ventilazione a fori rettangolari un lato, alluminio

Profilo di ventilazione 30 x 120 mm con fori rettangolari su un lato.

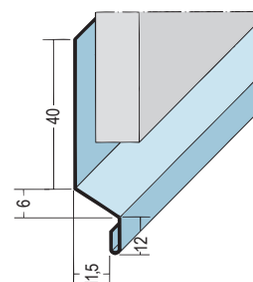
Sezione di ventilazione: 462 cm<sup>2</sup>/lfm.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
9334	Alluminio	250	107031	NA - naturale	10 PEZ / 83 PAC
9335	Alluminio	250	107034	90 - nero	10 PEZ / 83 PAC

## Profilo di zoccolo a Z in alluminio

Profilo di zoccolo a Z per copertura dei rivestimenti fino a 11,5 mm.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Dimensione a (mm)	Imballo / Bancale
9083	Alluminio	250	101622	NA - naturale	11,5 mm	10 PEZ / 140 PAC

# PROFILI DI VENTILAZIONE

## STRISCIA DI VENTILAZIONE CON PERFORAZIONI RETTANGOLARI

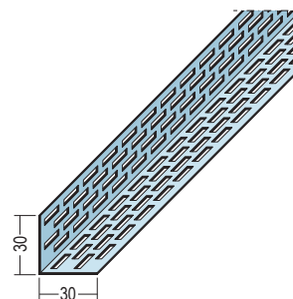
### Profilo ventilazione a fori rettangolari due lati, alluminio

Profilo di ventilazione 30 x 30 mm con fori rettangolari su entrambi i lati.

Sezione di ventilazione: 92/92 cm<sup>2</sup>/lfm.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
9309	Alluminio	250	112034	NA - naturale	20 PEZ / 198 PAC



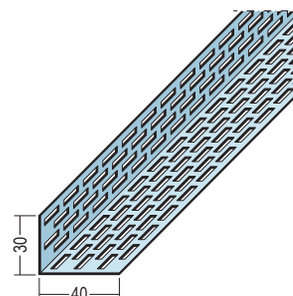
### Profilo ventilazione a fori rettangolari due lati, alluminio

Profilo di ventilazione 30 x 40 mm con fori rettangolari su entrambi i lati.

Sezione di ventilazione: 92/139 cm<sup>2</sup>/lfm.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
9301	Alluminio	250	101677	NA - naturale	20 PEZ / 168 PAC
9300	Alluminio	250	101674	90 - nero	20 PEZ / 168 PAC



### Profilo ventilazione a fori rettangolari due lati, alluminio

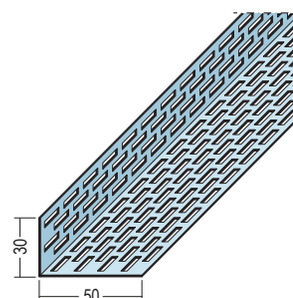
Profilo di ventilazione 30 x 50 mm con fori rettangolari su entrambi i lati.

Sezione di ventilazione: 92/185 cm<sup>2</sup>/lfm.

**Nota:**  
Pulverbeschichtung nach RAL-Angabe gegen Aufpreis möglich. Beschichtungsseite siehe Datenblatt.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
9071	Alluminio	250	112035	NA - naturale	20 PEZ / 144 PAC
9043	Alluminio	250	101193	90 - nero	20 PEZ / 144 PAC



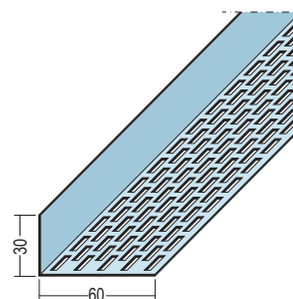
### Profilo ventilazione a fori rettangolari un lato, alluminio

Profilo di ventilazione 30 x 60 mm con fori rettangolari su un lato.

Sezione di ventilazione: 208 cm<sup>2</sup>/lfm.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
9330	Alluminio	250	107029	NA - naturale	10 PEZ / 165 PAC
9331	Alluminio	250	107032	90 - nero	10 PEZ / 165 PAC



# PROFILI DI VENTILAZIONE

## STRISCIA DI VENTILAZIONE CON PERFORAZIONI RETTANGOLARI

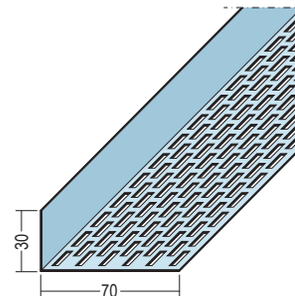
### Profilo ventilazione a fori rettangolari un lato, alluminio

Profilo di ventilazione 30 x 70 mm con fori rettangolari su un lato.

Sezione di ventilazione: 254 cm<sup>2</sup>/lfm.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
9072	Alluminio	250	112036	NA - naturale	20 PEZ / 108 PAC
9044	Alluminio	250	101197	90 - nero	20 PEZ / 108 PAC



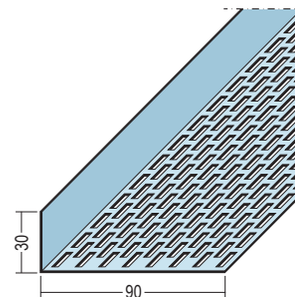
### Profilo ventilazione a fori rettangolari un lato, alluminio

Profilo di ventilazione 30 x 90 mm con fori rettangolari su un lato.

Sezione di ventilazione: 346 cm<sup>2</sup>/lfm.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
9306	Alluminio	250	112037	NA - naturale	20 PEZ / 84 PAC



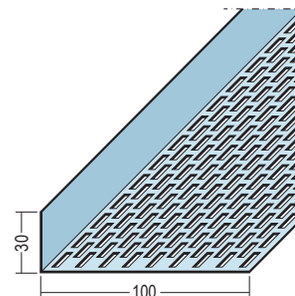
### Profilo ventilazione a fori rettangolari un lato, alluminio

Profilo di ventilazione 30 x 100 mm con fori rettangolari su un lato.

Sezione di ventilazione: 393 cm<sup>2</sup>/lfm.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
9332	Alluminio	250	107030	NA - naturale	10 PEZ / 100 PAC
9333	Alluminio	250	107033	90 - nero	10 PEZ / 100 PAC



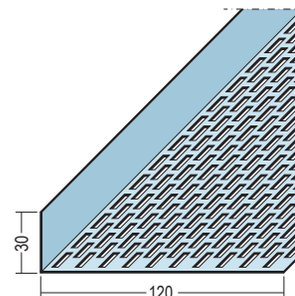
### Profilo ventilazione a fori rettangolari un lato, alluminio

Profilo di ventilazione 30 x 120 mm con fori rettangolari su un lato.

Sezione di ventilazione: 462 cm<sup>2</sup>/lfm.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
9334	Alluminio	250	107031	NA - naturale	10 PEZ / 83 PAC
9335	Alluminio	250	107034	90 - nero	10 PEZ / 83 PAC



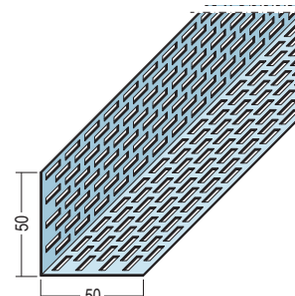
### Profilo ventilazione a fori rettangolari due lati, alluminio

Profilo di ventilazione 50 x 50 mm con fori rettangolari su entrambi i lati.

Sezione di ventilazione: 185/185 cm<sup>2</sup>/lfm.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
9073	Alluminio	250	101611	NA - naturale	20 PEZ / 99 PAC
9046	Alluminio	250	101204	90 - nero	20 PEZ / 80 PAC



# PROFILI DI VENTILAZIONE

## STRISCIA DI VENTILAZIONE CON PERFORAZIONI RETTANGOLARI

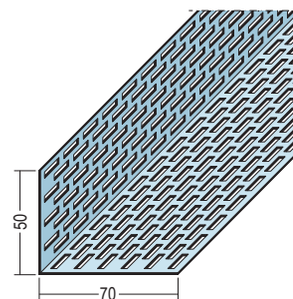
### Profilo ventilazione a fori rettangolari due lati, alluminio

Profilo di ventilazione 50 x 70 mm con fori rettangolari su entrambi i lati.

Sezione di ventilazione: 185/255 cm<sup>2</sup>/lfm.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
9302	Alluminio	250	101680	NA - naturale	20 PEZ / 72 PAC
9303	Alluminio	250	101681	90 - nero	20 PEZ / 72 PAC



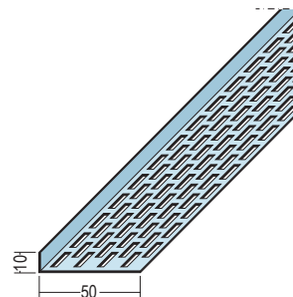
### Profilo ventilazione a fori rettangolari un lato, alluminio

Profilo di ventilazione 10 x 50 mm con fori rettangolari su un lato.

Sezione di ventilazione: 185 cm<sup>2</sup>/lfm.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
9312	Alluminio	250	103539	NA - naturale	20 PEZ / 163 PAC



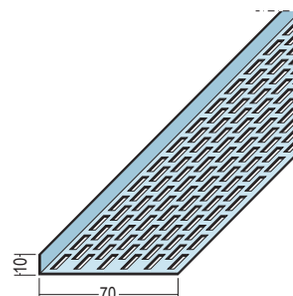
### Profilo ventilazione a fori rettangolari un lato, alluminio

Profilo di ventilazione 10 x 70 mm con fori rettangolari su un lato.

Sezione di ventilazione: 254 cm<sup>2</sup>/lfm.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
9313	Alluminio	250	103538	NA - naturale	20 PEZ / 180 PAC



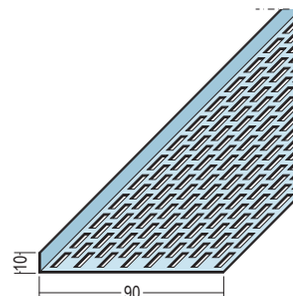
### Profilo ventilazione a fori rettangolari un lato, alluminio

Profilo di ventilazione 10 x 90 mm con fori rettangolari su un lato.

Sezione di ventilazione: 346 cm<sup>2</sup>/lfm.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
9314	Alluminio	250	103537	NA - naturale	20 PEZ / 147 PAC

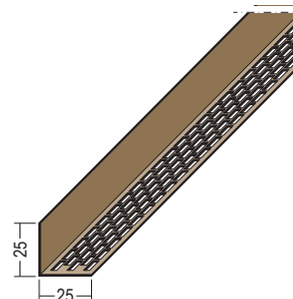


### Profilo ventilazione a fori rettangolari un lato in PVC

Profilo di ventilazione 25 x 25 mm con fori rettangolari su un lato.

Sezione di ventilazione: 112 cm<sup>2</sup>/lfm.

Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
3614	PVC duro	250	101105	47 - marrone	20 PEZ / 160 PAC
	PVC duro	250	101107	90 - nero	20 PEZ / 160 PAC
	PVC duro	250	101098	10 - bianco	20 PEZ / 160 PAC



# PROFILI DI VENTILAZIONE

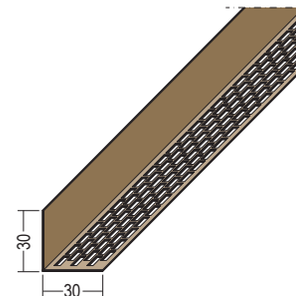
## STRISCIA DI VENTILAZIONE CON PERFORAZIONI RETTANGOLARI

### Profilo ventilazione a fori rettangolari un lato in PVC

Profilo di ventilazione 30 x 30 mm con fori rettangolari su un lato.

Sezione di ventilazione: 134 cm<sup>2</sup>/lfm.

Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
3612	PVC duro	250	112030	90 - nero	20 PEZ / 140 PAC
	PVC duro	250	112028	10 - bianco	20 PEZ / 140 PAC
	PVC duro	250	112029	47 - marrone	20 PEZ / 140 PAC

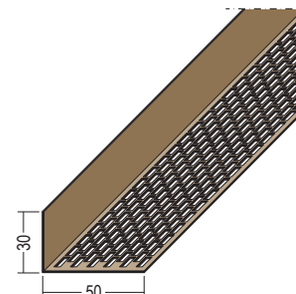


### Profilo ventilazione a fori rettangolari un lato in PVC

Profilo di ventilazione 30 x 50 mm con fori rettangolari su un lato.

Sezione di ventilazione: 246 cm<sup>2</sup>/lfm.

Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
3610	PVC duro	250	112026	47 - marrone	20 PEZ / 80 PAC
	PVC duro	250	112025	10 - bianco	20 PEZ / 80 PAC
	PVC duro	250	112027	90 - nero	20 PEZ / 80 PAC
	PVC duro	250	101030	33 - rosso mattone	20 PEZ / 80 PAC

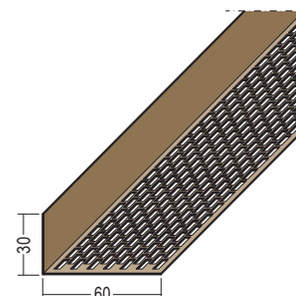


### Profilo ventilazione a fori rettangolari un lato in PVC

Profilo di ventilazione 30 x 60 mm con fori rettangolari su un lato.

Sezione di ventilazione: 291 cm<sup>2</sup>/lfm.

Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
3611	PVC duro	250	101050	90 - nero	10 PEZ / 120 PAC
	PVC duro	250	101048	47 - marrone	10 PEZ / 120 PAC
	PVC duro	250	101046	33 - rosso mattone	10 PEZ / 120 PAC
	PVC duro	250	101043	10 - bianco	10 PEZ / 120 PAC

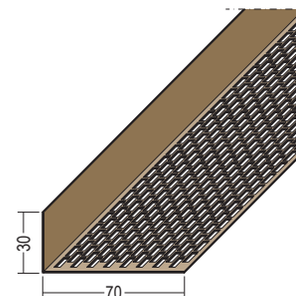


### Profilo ventilazione a fori rettangolari un lato in PVC

Profilo di ventilazione 30 x 70 mm con fori rettangolari su un lato.

Sezione di ventilazione: 358 cm<sup>2</sup>/lfm.

Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
3613	PVC duro	250	112031	10 - bianco	10 PEZ / 117 PAC
	PVC duro	250	101083	33 - rosso mattone	10 PEZ / 117 PAC
	PVC duro	250	112033	90 - nero	10 PEZ / 117 PAC
	PVC duro	250	112032	47 - marrone	10 PEZ / 117 PAC

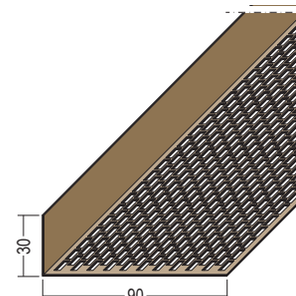


### Profilo ventilazione a fori rettangolari un lato in PVC

Profilo di ventilazione 30 x 90 mm con fori rettangolari su un lato.

Sezione di ventilazione: 470 cm<sup>2</sup>/lfm.

Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
3617	PVC duro	250	101122	33 - rosso mattone	10 PEZ / 77 PAC
	PVC duro	250	101127	90 - nero	10 PEZ / 77 PAC
	PVC duro	250	101125	47 - marrone	10 PEZ / 77 PAC
	PVC duro	250	101119	10 - bianco	10 PEZ / 77 PAC



# PROFILI DI VENTILAZIONE

## STRISCIA DI VENTILAZIONE CON PERFORAZIONI RETTANGOLARI ALU

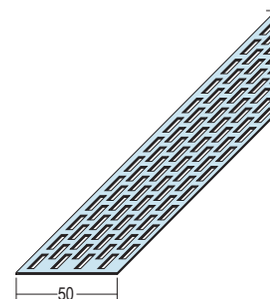
### Griglia di ventilazione fori rettangolari, alluminio

Griglia di ventilazione 50 mm con fori rettangolari.

Sezione di ventilazione: 185 cm<sup>2</sup>/lfm.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
9320	Alluminio	250	107023	NA - naturale	20 PEZ / 196 PAC
9321	Alluminio	250	107026	90 - nero	20 PEZ / 132 PAC



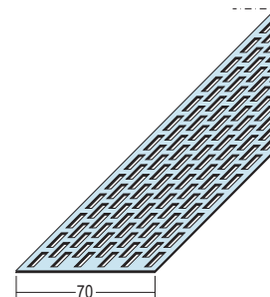
### Griglia di ventilazione fori rettangolari, alluminio

Griglia di ventilazione 70 mm con fori rettangolari.

Sezione di ventilazione: 254 cm<sup>2</sup>/lfm.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
9040	Alluminio	250	101184	NA - naturale	20 PEZ / 140 PAC
9041	Alluminio	250	101188	90 - nero	20 PEZ / 140 PAC



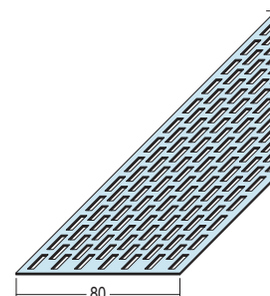
### Griglia di ventilazione fori rettangolari, alluminio

Griglia di ventilazione 80 mm con fori rettangolari.

Sezione di ventilazione: 300 cm<sup>2</sup>/lfm.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
9322	Alluminio	250	107024	NA - naturale	20 PEZ / 95 PAC
9323	Alluminio	250	107027	90 - nero	20 PEZ / 119 PAC



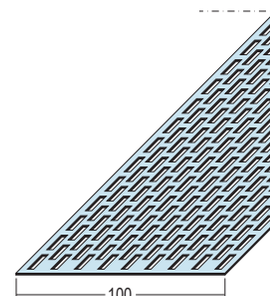
### Griglia di ventilazione fori rettangolari, alluminio

Griglia di ventilazione 100 mm con fori rettangolari.

Sezione di ventilazione: 393 cm<sup>2</sup>/lfm.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
9324	Alluminio	250	107025	NA - naturale	20 PEZ / 98 PAC
9325	Alluminio	250	107028	90 - nero	20 PEZ / 98 PAC



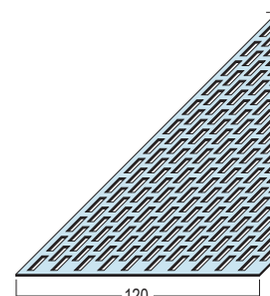
### Griglia di ventilazione fori rettangolari, alluminio

Griglia di ventilazione 120 mm con fori rettangolari.

Sezione di ventilazione: 462 cm<sup>2</sup>/lfm.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
9095	Alluminio	250	101670	NA - naturale	20 PEZ / 84 PAC
9096	Alluminio	250	101671	90 - nero	20 PEZ / 63 PAC



## PROFILI DI VENTILAZIONE

### STRISCIA DI VENTILAZIONE CON PERFORAZIONI RETTANGOLARI ALU

#### Griglia ventilazione fori rettangolari, alluminio, in rotolo

Griglia di ventilazione 50 mm con fori rettangolari, **Sezione di ventilazione:** 185 cm<sup>2</sup>/lfm.

in rotolo.

In una pratica scatola dispenser (2 rotoli da 60 mt cad.).



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
9340	Alluminio	6.000	108736	NA - naturale	2 ROT / 46 CAR
9344	Alluminio	6.000	108739	97 - bianco-/marrone	2 ROT / 46 CAR
9348	Alluminio	6.000	109167	98 - nero/rosso mattone	2 ROT / 46 CAR

#### Griglia ventilazione fori rettangolari, alluminio, in rotolo

Griglia di ventilazione 80 mm **Sezione di ventilazione:** 300 cm<sup>2</sup>/lfm.

arrotolato con fori rettangolari in una pratica scatola dispenser.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
9341	Alluminio	6.000	108737	NA - naturale	1 ROT / 46 CAR
9345	Alluminio	6.000	108740	97 - bianco-/marrone	1 ROT / 46 CAR
9349	Alluminio	6.000	109168	98 - nero/rosso mattone	1 ROT / 46 CAR

#### Griglia ventilazione fori rettangolari, alluminio, in rotolo

Griglia di ventilazione 100 mm **Sezione di ventilazione:** 393 cm<sup>2</sup>/lfm.

arrotolato con fori rettangolari in una pratica scatola dispenser.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
9342	Alluminio	6.000	108738	NA - naturale	1 ROT / 46 CAR
9346	Alluminio	6.000	108741	97 - bianco-/marrone	1 ROT / 46 CAR
9350	Alluminio	6.000	109169	98 - nero/rosso mattone	1 ROT / 46 CAR

## PROFILI DI VENTILAZIONE

### STRISCIA DI VENTILAZIONE CON PERFORAZIONI RETTANGOLARI PVC

#### Griglia di ventilazione, fori rettangolari, PVC, in rotolo

Griglia di ventilazione 50 mm in rotolo con fori rettangolari.

Sezione di ventilazione: 269 cm<sup>2</sup>/lfm.

Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
<b>3686</b>	PVC duro	500	102036	10 - bianco	24 ROT / 40 CAR
	PVC duro	500	102047	47 - marrone	24 ROT / 40 CAR
	PVC duro	500	102051	90 - nero	24 ROT / 40 CAR
<b>3677</b>	PVC duro	6.000	101893	47 - marrone	2 ROT / 46 CAR
	PVC duro	6.000	101861	10 - bianco	2 ROT / 46 CAR
	PVC duro	6.000	101895	90 - nero	2 ROT / 46 CAR



#### Griglia di ventilazione, fori rettangolari, PVC, in rotolo

Griglia di ventilazione 80 mm in rotolo con fori rettangolari.

Sezione di ventilazione: 426 cm<sup>2</sup>/lfm.

Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
<b>3685</b>	PVC duro	500	102017	10 - bianco	12 ROT / 40 CAR
	PVC duro	500	102033	90 - nero	12 ROT / 40 CAR
	PVC duro	500	102020	33 - rosso mattone	12 ROT / 40 CAR
	PVC duro	500	102029	47 - marrone	12 ROT / 40 CAR
<b>3678</b>	PVC duro	6.000	101908	47 - marrone	1 ROT / 46 CAR
	PVC duro	6.000	101896	10 - bianco	1 ROT / 46 CAR
	PVC duro	6.000	101911	90 - nero	1 ROT / 46 CAR



#### Griglia di ventilazione, fori rettangolari, PVC, in rotolo

Griglia di ventilazione 100 mm in rotolo con fori rettangolari.

Sezione di ventilazione: 538 cm<sup>2</sup>/lfm.

Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
<b>3681</b>	PVC duro	500	101953	47 - marrone	12 ROT / 40 CAR
	PVC duro	500	101931	10 - bianco	12 ROT / 40 CAR
	PVC duro	500	101958	90 - nero	12 ROT / 40 CAR
	PVC duro	500	101940	33 - rosso mattone	12 ROT / 40 CAR
<b>3679</b>	PVC duro	6.000	101926	33 - rosso mattone	1 ROT / 46 CAR
	PVC duro	6.000	101930	47 - marrone	1 ROT / 46 CAR
	PVC duro	6.000	101916	10 - bianco	1 ROT / 46 CAR
	PVC duro	6.000	101933	90 - nero	1 ROT / 46 CAR



#### Griglia di ventilazione, fori rettangolari, PVC, in rotolo

Griglia di ventilazione 150 mm in rotolo con fori rettangolari.

Sezione di ventilazione: 648 cm<sup>2</sup>/lfm.

Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
<b>3682</b>	PVC duro	500	101981	47 - marrone	12 ROT / 24 CAR
	PVC duro	500	101965	10 - bianco	12 ROT / 24 CAR
	PVC duro	500	102000	90 - nero	12 ROT / 24 CAR
	PVC duro	500	101970	33 - rosso mattone	12 ROT / 24 CAR



## PROFILI DI VENTILAZIONE

### STRISCIA DI VENTILAZIONE CON PERFORAZIONI RETTANGOLARI PVC

#### Griglia di ventilazione, fori rettangolari, PVC, in rotolo

Griglia di ventilazione 180 mm  
in rotolo con fori rettangolari.

**Sezione di ventilazione:** 792 cm<sup>2</sup>/lfm.

Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
<b>3683</b>	PVC duro	500	102015	90 - nero	6 ROT / 40 CAR
	PVC duro	500	102007	10 - bianco	6 ROT / 40 CAR
	PVC duro	500	102013	47 - marrone	6 ROT / 40 CAR
	PVC duro	500	102011	33 - rosso mattone	6 ROT / 40 CAR



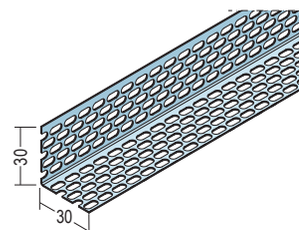
# PROFILI DI VENTILAZIONE

## ANGOLI DI VENTILAZIONE CON PERFORAZIONE OVALE

### Profilo ventilazione fori ovali due lati, alluminio

Profilo di ventilazione 30 x 30 mm con fori ovali su entrambi i lati.

Sezione di ventilazione: 137/137 cm<sup>2</sup>/lfm.

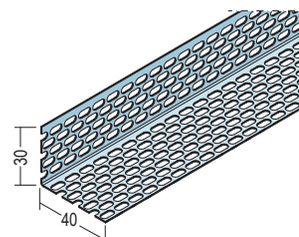


Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
9603	Alluminio	250	115255	NA - naturale	20 PEZ / 224 PAC
9613	Alluminio	250	115259	90 - nero	20 PEZ / 224 PAC

### Profilo ventilazione fori ovali due lati, alluminio

Profilo di ventilazione 30 x 40 mm con fori ovali su entrambi i lati.

Sezione di ventilazione: 137/191 cm<sup>2</sup>/lfm.

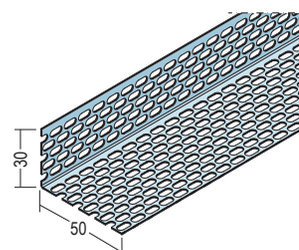


Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
9604	Alluminio	250	115260	NA - naturale	20 PEZ / 168 PAC

### Profilo ventilazione fori ovali due lati, alluminio

Profilo di ventilazione 30 x 50 mm con fori ovali su entrambi i lati.

Sezione di ventilazione: 137/246 cm<sup>2</sup>/lfm.

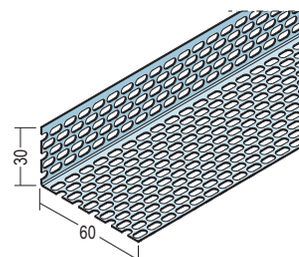


Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
9605	Alluminio	250	115261	NA - naturale	20 PEZ / 144 PAC
9615	Alluminio	250	115264	90 - nero	20 PEZ / 144 PAC

### Profilo ventilazione fori ovali due lati, alluminio

Profilo di ventilazione 30 x 60 mm con fori ovali su entrambi i lati.

Sezione di ventilazione: 137/300 cm<sup>2</sup>/lfm.

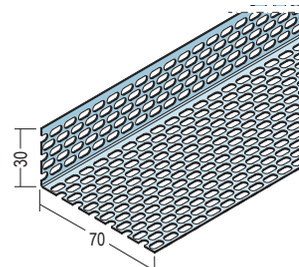


Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
9606	Alluminio	250	115265	NA - naturale	20 PEZ / 120 PAC

### Profilo ventilazione fori ovali due lati, alluminio

Profilo di ventilazione 30 x 70 mm con fori ovali su entrambi i lati.

Sezione di ventilazione: 137/355 cm<sup>2</sup>/lfm.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
9607	Alluminio	250	115267	NA - naturale	20 PEZ / 117 PAC
9617	Alluminio	250	115268	90 - nero	20 PEZ / 103 PAC

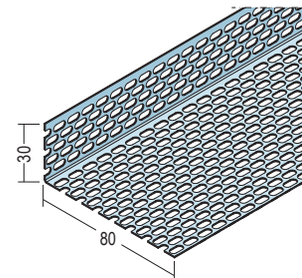
# PROFILI DI VENTILAZIONE

## ANGOLI DI VENTILAZIONE CON PERFORAZIONE OVALE

### Profilo ventilazione fori ovali due lati, alluminio

Profilo di ventilazione 30 x 80 mm con fori ovali su entrambi i lati.

Sezione di ventilazione: 137/409 cm<sup>2</sup>/lfm.

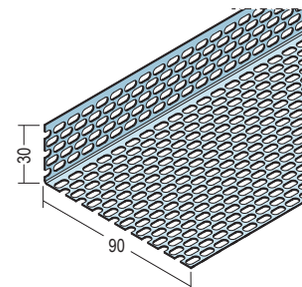


Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
9608	Alluminio	250	115269	NA - naturale	20 PEZ / 104 PAC

### Profilo ventilazione fori ovali due lati, alluminio

Profilo di ventilazione 30 x 90 mm con fori ovali su entrambi i lati.

Sezione di ventilazione: 137/464 cm<sup>2</sup>/lfm.

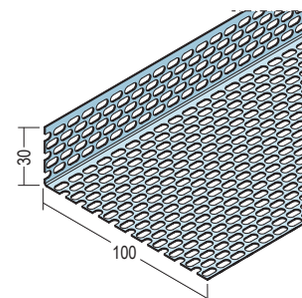


Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
9609	Alluminio	250	115271	NA - naturale	20 PEZ / 84 PAC
9619	Alluminio	250	115272	90 - nero	20 PEZ / 84 PAC

### Profilo ventilazione fori ovali due lati, alluminio

Profilo di ventilazione 30 x 100 mm con fori ovali su entrambi i lati.

Sezione di ventilazione: 137/518 cm<sup>2</sup>/lfm.

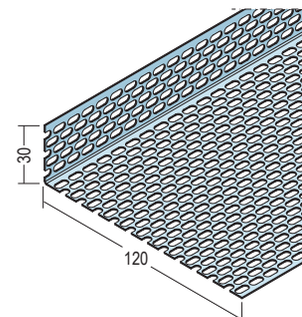


Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
9610	Alluminio	250	115273	NA - naturale	20 PEZ / 83 PAC

### Profilo ventilazione fori ovali due lati, alluminio

Profilo di ventilazione 30 x 120 mm con fori ovali su entrambi i lati.

Sezione di ventilazione: 137/627 cm<sup>2</sup>/lfm.

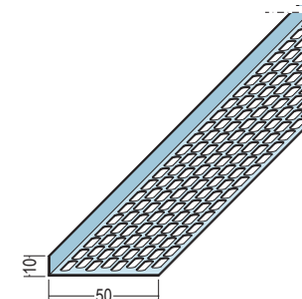


Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
9612	Alluminio	250	115274	NA - naturale	20 PEZ / 69 PAC

### Profilo ventilazione fori ovali un lato, alluminio

Profilo di ventilazione 10 x 50 mm con fori ovali su un lato.

Sezione di ventilazione: 220 cm<sup>2</sup>/lfm.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
9695	Alluminio	250	113774	NA - naturale	20 PEZ / 200 PAC

# PROFILI DI VENTILAZIONE

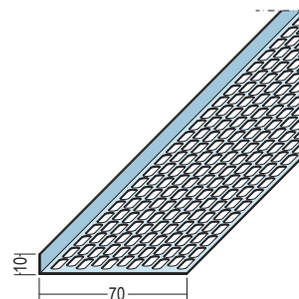
## ANGOLI DI VENTILAZIONE CON PERFORAZIONE OVALE

### Profilo ventilazione fori ovali un lato, alluminio

Profilo di ventilazione 10 x 70 mm con fori ovali su un lato.

Sezione di ventilazione: 310 cm<sup>2</sup>/lfm.

Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
9697	Alluminio	250	113775	NA - naturale	20 PEZ / 200 PAC

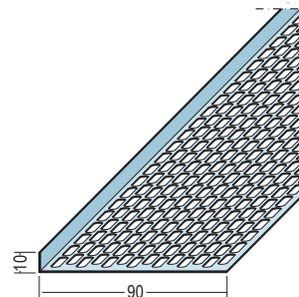


### Profilo ventilazione fori ovali un lato, alluminio

Profilo di ventilazione 10 x 90 mm con fori ovali su un lato.

Sezione di ventilazione: 410 cm<sup>2</sup>/lfm.

Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
9699	Alluminio	250	113776	NA - naturale	20 PEZ / 200 PAC

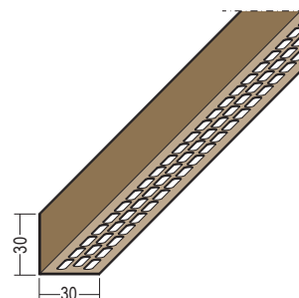


### Profilo ventilazione fori ovali un lato in PVC

Profilo di ventilazione 30 x 30 mm con fori ovali su un lato.

Sezione di ventilazione: 94 cm<sup>2</sup>/lfm.

Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
3830	PVC duro	250	108460	90 - nero	20 PEZ / 140 PAC
	PVC duro	250	108458	33 - rosso mattone	20 PEZ / 140 PAC
	PVC duro	250	108457	10 - bianco	20 PEZ / 140 PAC
	PVC duro	250	108459	47 - marrone	20 PEZ / 140 PAC

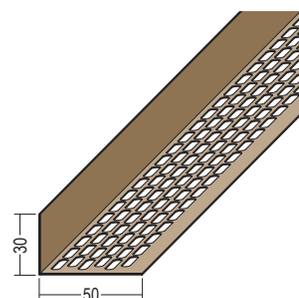


### Profilo ventilazione fori ovali un lato in PVC

Profilo di ventilazione 30 x 50 mm con fori ovali su un lato.

Sezione di ventilazione: 188 cm<sup>2</sup>/lfm.

Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
3832	PVC duro	250	108464	90 - nero	20 PEZ / 80 PAC
	PVC duro	250	108462	33 - rosso mattone	20 PEZ / 80 PAC
	PVC duro	250	108463	47 - marrone	20 PEZ / 80 PAC
	PVC duro	250	108461	10 - bianco	20 PEZ / 80 PAC

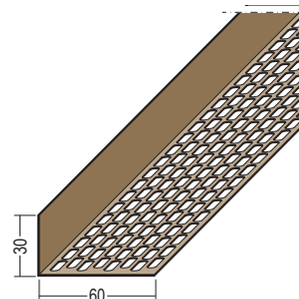


### Profilo ventilazione fori ovali un lato in PVC

Profilo di ventilazione 30 x 60 mm con fori ovali su un lato.

Sezione di ventilazione: 252 cm<sup>2</sup>/lfm.

Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
3833	PVC duro	250	108468	90 - nero	20 PEZ / 90 PAC
	PVC duro	250	108465	10 - bianco	20 PEZ / 90 PAC
	PVC duro	250	108466	33 - rosso mattone	20 PEZ / 90 PAC
	PVC duro	250	108467	47 - marrone	20 PEZ / 90 PAC



# PROFILI DI VENTILAZIONE

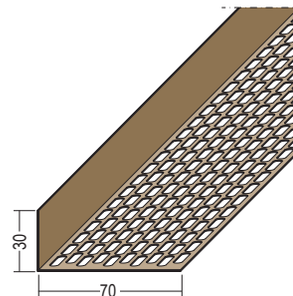
## ANGOLI DI VENTILAZIONE CON PERFORAZIONE OVALE

### Profilo ventilazione fori ovali un lato in PVC

Profilo di ventilazione 30 x 70 mm con fori ovali su un lato.

Sezione di ventilazione: 310 cm<sup>2</sup>/lfm.

Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
<b>3834</b>	PVC duro	250	108469	10 - bianco	20 PEZ / 72 PAC
	PVC duro	250	108472	90 - nero	20 PEZ / 72 PAC
	PVC duro	250	108471	47 - marrone	20 PEZ / 72 PAC
	PVC duro	250	108470	33 - rosso mattone	20 PEZ / 72 PAC

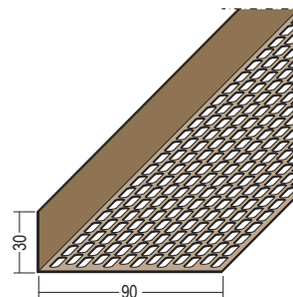


### Profilo ventilazione fori ovali un lato in PVC

Profilo di ventilazione 30 x 90 mm con fori ovali su un lato.

Sezione di ventilazione: 410 cm<sup>2</sup>/lfm.

Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
<b>3836</b>	PVC duro	250	108474	33 - rosso mattone	20 PEZ / 48 PAC
	PVC duro	250	108473	10 - bianco	20 PEZ / 48 PAC
	PVC duro	250	108475	47 - marrone	20 PEZ / 48 PAC
	PVC duro	250	108476	90 - nero	20 PEZ / 48 PAC



# PROFILI DI VENTILAZIONE

## STRISCIA DI VENTILAZIONE A PERFORAZIONE OVALE ALU

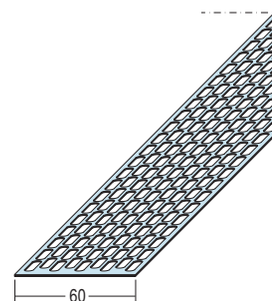
### Griglia di ventilazione fori ovali, alluminio

Griglia di ventilazione 60 mm con fori ovali.

Sezione di ventilazione: 284 cm<sup>2</sup>/lfm.

Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
<b>9626</b>	Alluminio	250	108927	NA - naturale	20 PEZ / 154 PAC

**SVENDITA**



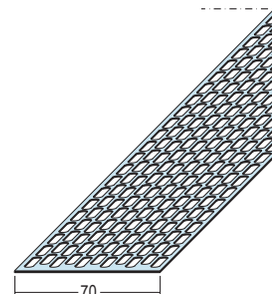
### Griglia di ventilazione fori ovali, alluminio

Griglia di ventilazione 70 mm con fori ovali.

Sezione di ventilazione: 315 cm<sup>2</sup>/lfm.

Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
<b>9627</b>	Alluminio	250	108928	NA - naturale	20 PEZ / 135 PAC

**SVENDITA**



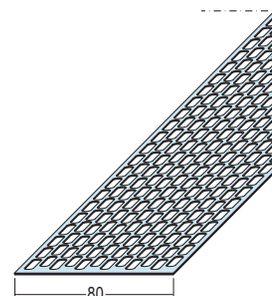
### Griglia di ventilazione fori ovali, alluminio

Griglia di ventilazione 80 mm con fori ovali.

Sezione di ventilazione: 378 cm<sup>2</sup>/lfm.

Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
<b>9628</b>	Alluminio	250	108929	NA - naturale	20 PEZ / 120 PAC

**SVENDITA**



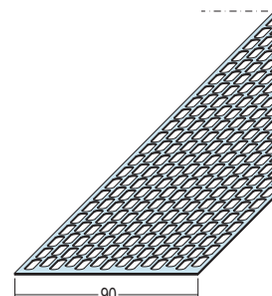
### Griglia di ventilazione fori ovali, alluminio

Griglia di ventilazione 90 mm con fori ovali.

Sezione di ventilazione: 410 cm<sup>2</sup>/lfm.

Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
<b>9629</b>	Alluminio	250	108930	NA - naturale	20 PEZ / 106 PAC

**SVENDITA**



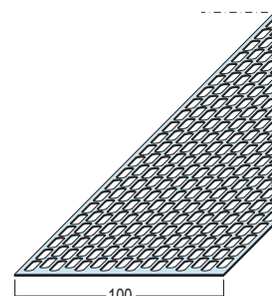
### Griglia di ventilazione fori ovali, alluminio

Griglia di ventilazione 100 mm con fori ovali.

Sezione di ventilazione: 473 cm<sup>2</sup>/lfm.

Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
<b>9630</b>	Alluminio	250	108931	NA - naturale	20 PEZ / 80 PAC

**SVENDITA**



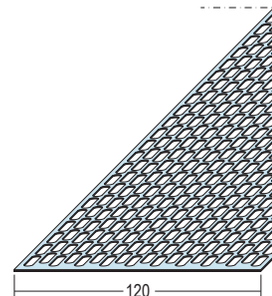
## PROFILI DI VENTILAZIONE

### STRISCIA DI VENTILAZIONE A PERFORAZIONE OVALE ALU

#### Griglia di ventilazione fori ovali, alluminio

Griglia di ventilazione 120 mm con fori ovali.

Sezione di ventilazione: 567 cm<sup>2</sup>/lfm.



SVENDITA

Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
9632	Alluminio	250	108932	NA - naturale	20 PEZ / 75 PAC

#### Griglia di ventilazione fori ovali, alluminio, in rotolo

Griglia di ventilazione 50 mm a fori ovali, in rotolo. In una pratica scatola dispenser (2 rotoli da 60 mt cad.).

Sezione di ventilazione: 221 cm<sup>2</sup>/lfm.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
9640	Alluminio	6.000	109408	NA - naturale	2 ROT / 46 CAR
9644	Alluminio	6.000	109420	97 - bianco-/marrone	2 ROT / 46 CAR
9648	Alluminio	6.000	109414	98 - nero/rosso mattone	2 ROT / 46 CAR

#### Griglia di ventilazione fori ovali, alluminio, in rotolo

Griglia di ventilazione 80 mm con fori ovali, in rotolo. In una pratica scatola dispenser.

Sezione di ventilazione: 378 cm<sup>2</sup>/lfm.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
9641	Alluminio	6.000	109410	NA - naturale	1 ROT / 46 CAR
9645	Alluminio	6.000	109422	97 - bianco-/marrone	1 ROT / 46 CAR
9649	Alluminio	6.000	109416	98 - nero/rosso mattone	1 ROT / 46 CAR

#### Griglia di ventilazione fori ovali, alluminio, in rotolo

Griglia di ventilazione 100 mm con fori ovali, in rotolo. In una pratica scatola dispenser.

Sezione di ventilazione: 473 cm<sup>2</sup>/lfm.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
9642	Alluminio	6.000	109412	NA - naturale	1 ROT / 46 CAR
9646	Alluminio	6.000	109424	97 - bianco-/marrone	1 ROT / 46 CAR
9650	Alluminio	6.000	109418	98 - nero/rosso mattone	1 ROT / 46 CAR

## PROFILI DI VENTILAZIONE

### STRISCIA DI VENTILAZIONE A PERFORAZIONE OVALE IN PVC

#### Griglia di ventilazione, fori ovali, PVC, in rotolo

Griglia di ventilazione 50 mm  
in rotolo con fori ovali.

Sezione di ventilazione: 220 cm<sup>2</sup>/lfm.

Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
3841	PVC duro	500	108478	33 - rosso mattone	32 ROT / 42 CAR
	PVC duro	500	108477	10 - bianco	32 ROT / 42 CAR
	PVC duro	500	108479	47 - marrone	32 ROT / 42 CAR
	PVC duro	500	108480	90 - nero	32 ROT / 42 CAR
3846	PVC duro	6.000	108492	90 - nero	2 ROT / 46 CAR
	PVC duro	6.000	108490	33 - rosso mattone	2 ROT / 46 CAR
	PVC duro	6.000	108491	47 - marrone	2 ROT / 46 CAR
	PVC duro	6.000	108489	10 - bianco	2 ROT / 46 CAR



SVENDITA

#### Griglia di ventilazione, fori ovali, PVC, in rotolo

Griglia di ventilazione 80 mm  
in rotolo con fori ovali.

Sezione di ventilazione: 378 cm<sup>2</sup>/lfm.

Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
3842	PVC duro	500	108482	33 - rosso mattone	16 ROT / 42 CAR
	PVC duro	500	108483	47 - marrone	16 ROT / 42 CAR
	PVC duro	500	108481	10 - bianco	16 ROT / 42 CAR
	PVC duro	500	108484	90 - nero	16 ROT / 42 CAR
3847	PVC duro	6.000	108494	33 - rosso mattone	1 ROT / 46 CAR
	PVC duro	6.000	108496	90 - nero	1 ROT / 46 CAR
	PVC duro	6.000	108493	10 - bianco	1 ROT / 46 CAR
	PVC duro	6.000	108495	47 - marrone	1 ROT / 46 CAR



#### Griglia di ventilazione, fori ovali, PVC, in rotolo

Griglia di ventilazione 100 mm  
in rotolo con fori ovali.

Sezione di ventilazione: 472 cm<sup>2</sup>/lfm.

Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
3843	PVC duro	500	108488	90 - nero	16 ROT / 42 CAR
	PVC duro	500	108485	10 - bianco	16 ROT / 42 CAR
	PVC duro	500	108486	33 - rosso mattone	16 ROT / 42 CAR
	PVC duro	500	108487	47 - marrone	16 ROT / 42 CAR
3848	PVC duro	6.000	108454	33 - rosso mattone	1 ROT / 46 CAR
	PVC duro	6.000	108456	90 - nero	1 ROT / 46 CAR
	PVC duro	6.000	108455	47 - marrone	1 ROT / 46 CAR
	PVC duro	6.000	108453	10 - bianco	1 ROT / 46 CAR



#### Griglia di ventilazione, fori rettangolari, PVC, in rotolo

Griglia di ventilazione 150 mm  
in rotolo con fori ovali.

Sezione di ventilazione: 648 cm<sup>2</sup>/lfm.

Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
3844	PVC duro	500	108624	90 - nero	12 ROT / 24 CAR
	PVC duro	500	108623	47 - marrone	12 ROT / 24 CAR
	PVC duro	500	108621	10 - bianco	12 ROT / 24 CAR
	PVC duro	500	108622	33 - rosso mattone	12 ROT / 24 CAR



## PROFILI DI VENTILAZIONE

### STRISCIA DI VENTILAZIONE A PERFORAZIONE OVALE IN PVC

#### Griglia di ventilazione, fori rettangolari, PVC, in rotolo

Griglia di ventilazione 180 mm  
in rotolo con fori ovali.

Sezione di ventilazione: 792 cm<sup>2</sup>/lfm.

Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
<b>3845</b>	PVC duro	500	108628	90 - nero	6 ROT / 40 CAR
	PVC duro	500	108626	33 - rosso mattone	6 ROT / 40 CAR
	PVC duro	500	108627	47 - marrone	6 ROT / 40 CAR
	PVC duro	500	108625	10 - bianco	6 ROT / 40 CAR



# VENTILAZIONE DELLA GRONDAIA

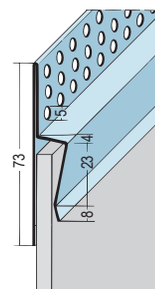
## Profilo di ventilazione di gronda in alluminio

Profilo di ventilazione di gronda per spessore pannello 4 - 6 mm.

Sezione di ventilazione: 75 cm<sup>2</sup>/lfm.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
9056	Alluminio	250	101586	NA - naturale	10 PEZ / 100 PAC



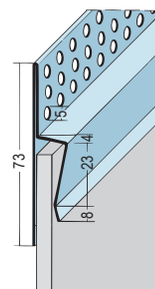
## Profilo di ventilazione di gronda in alluminio

Profilo di ventilazione di gronda per spessore pannello 8 - 15 mm.

Sezione di ventilazione: 75 cm<sup>2</sup>/lfm.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
9059	Alluminio	250	101590	NA - naturale	10 PEZ / 100 PAC

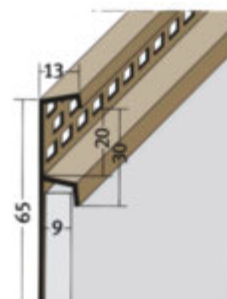


## Profilo di ventilazione di gronda in PVC

Profilo di ventilazione di gronda per pannello spessore 9 mm

Sezione di ventilazione: 100 cm<sup>2</sup>/lfm.

Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
3662	PVC duro	250	102315	90 - nero	20 PEZ / 35 PAC
	PVC duro	250	102308	10 - bianco	20 PEZ / 35 PAC

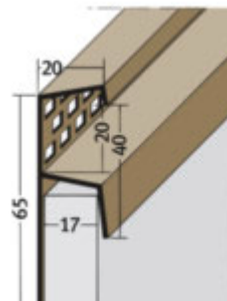


## Profilo di ventilazione di gronda in PVC

Profilo di ventilazione di gronda per pannello spessore 17 mm.

Sezione di ventilazione: 100 cm<sup>2</sup>/lfm.

Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
3663	PVC duro	250	102328	10 - bianco	20 PEZ / 23 PAC
	PVC duro	250	102335	47 - marrone	20 PEZ / 23 PAC
	PVC duro	250	102337	90 - nero	20 PEZ / 23 PAC

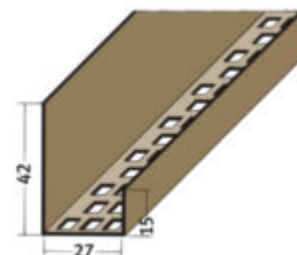


## Profilo di ventilazione di gronda in PVC

Profilo di ventilazione di gronda per pannello spessore 27 mm.

Sezione di ventilazione: 104 cm<sup>2</sup>/lfm.

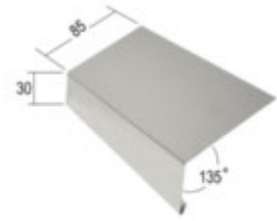
Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
3618	PVC duro	250	101141	10 - bianco	10 PEZ / 88 PAC
	PVC duro	250	101154	90 - nero	10 PEZ / 88 PAC



# VENTILAZIONE DELLA GRONDAIA

## Profilo di gronda

Profilo di gronda 85 x 30 mm, 135°.  
Per una rimozione ottimale dell'umidità  
causata da pioggia, neve trasportata  
o condensa.  
Adatto a diverse inclinazioni del tetto.

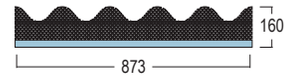


Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
9385	Alluminio	250	116681	NA - naturale	10 PEZ / 140 PAC

## Profilo di ventilazione di grondaia in alluminio

Profilo di ventilazione per grondaia per lastre  
ondulate 5 onde.

**Sezione di ventilazione:** 362 cm<sup>2</sup>/lfm.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
9063	Alluminio	87	105841	NA - naturale	50 PEZ / 26 CAR

## Profilo di ventilazione di grondaia in PVC

Profilo di ventilazione per grondaia per lastre  
ondulate 5 onde.

**Sezione di ventilazione:** 695 cm<sup>2</sup>/lfm.

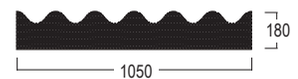


Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
3687	PVC duro	87	102424	90 - nero	50 PEZ / 99 CAR
	PVC duro	87	102420	47 - marrone	50 PEZ / 36 CAR

## Profilo di ventilazione di grondaia in PVC

Profilo di ventilazione per grondaia per lastre  
ondulate 6 onde.

**Sezione di ventilazione:** 695 cm<sup>2</sup>/lfm.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
3688	PVC duro	105	111783	47 - marrone	50 PEZ / 28 CAR
	PVC duro	105	111639	90 - nero	50 PEZ / 28 CAR

# GRONDAIA SEMICIRCOLARE

## LARGHEZZA NOMINALE (NW) 100 / IN 8 PARTI

### Grondaia semicircolare

Grondaia semicircolare NW 100 / 8 parti  
Realizzata in PVC resistente ai raggi UV e agli urti.

**Larghezza del pavimento:** 120

**Nota:**

Larghezza base: 125 mm

Altezza senza bordo: 65 mm

Altezza con bordo: 75 mm

Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
<b>84501</b>	PVC-U	200	105627	BA - bianco	5 PEZ
<b>84500</b>	PVC-U	400	105624	BA - bianco	5 PEZ
<b>82000</b>	PVC-U	200	105628	BB - grigio	5 PEZ
<b>81000</b>	PVC-U	400	105617	BB - grigio	5 PEZ
<b>83601</b>	PVC-U	200	105629	BD - marrone	5 PEZ
<b>83600</b>	PVC-U	400	105625	BD - marrone	5 PEZ
<b>86101</b>	PVC-U	200	105630	BC - marrone scuro	5 PEZ
<b>86100</b>	PVC-U	400	105618	BC - marrone scuro	5 PEZ
<b>88601</b>	PVC-U	200	114020	91 - antracite	5 PEZ
<b>88600</b>	PVC-U	400	114019	91 - antracite	5 PEZ



### Testata per gronda sinistra

Testata di gronda a incastro  
Realizzata in PVC resistente ai raggi UV e agli urti  
Per estremità sinistra della grondaia semicircolare  
NW 100 / 8 pezzi.

**Nota:**

Testata sinistra

Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
<b>84513</b>	PVC-U	4	104549	BA - bianco	5 PEZ
<b>82013</b>	PVC-U	4	104686	BB - grigio	5 PEZ
<b>83713</b>	PVC-U	4	104845	BD - marrone	5 PEZ
<b>86113</b>	PVC-U	4	104515	BC - marrone scuro	5 PEZ



### Testata per gronda destra

Testata di gronda a incastro  
Realizzata in PVC resistente ai raggi UV e agli urti  
Per estremità destra della grondaia semicircolare  
NW 100 / 8 pezzi.

**Nota:**

Testata destra

Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
<b>84514</b>	PVC-U	4	104557	BA - bianco	5 PEZ
<b>82014</b>	PVC-U	4	104688	BB - grigio	5 PEZ
<b>83714</b>	PVC-U	4	104852	BD - marrone	5 PEZ
<b>86114</b>	PVC-U	4	104516	BC - marrone scuro	5 PEZ



### Giunto di gronda

Giunto di gronda con scarico  
Realizzato in PVC resistente ai raggi UV e agli urti  
per grondaie semicircolari NW 100 (8 pezzi)  
sul pluviale DN 75.

Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
<b>82017</b>	PVC-U	19	104692	BB - grigio	5 PEZ
<b>83617</b>	PVC-U	19	104878	BD - marrone	5 PEZ



# GRONDAIA SEMICIRCOLARE

## LARGHEZZA NOMINALE (NW) 100 / IN 8 PARTI

### Angolare per gronda 90° esterno

Angolare per gronda 90° per angoli esterni  
Realizzato in PVC resistente ai raggi UV e agli urti  
per grondaie semicircolari NW 100 / 8 pezzi.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
<b>84511</b>	PVC-U	19	104524	BA - bianco	20 PEZ
<b>86111</b>	PVC-U	19	104513	BC - marrone scuro	20 PEZ

### Angolare per gronda di 90° interno

Angolare per gronda 90° per angoli interni  
Realizzato in PVC resistente ai raggi UV e agli urti  
per grondaie semicircolari NW 100 / 8 pezzi.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
<b>84512</b>	PVC-U	18	104542	BA - bianco	20 PEZ
<b>83612</b>	PVC-U	18	104866	BD - marrone	20 PEZ
<b>86112</b>	PVC-U	18	104514	BC - marrone scuro	20 PEZ

### Supporto per grondaia

Supporto per grondaia zincato a caldo  
per grondaie semicircolari NW 100 / 8 pezzi.

**Nota:**  
Pinza per piegare il supporto della grondaia  
adatta Nr. 81255.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
<b>82012</b>	Acciaio, zincato	40	104685		20 PEZ

### Supporto per grondaia zincato/verniciato

Supporto per grondaia zincato a caldo  
con copertura in plastica  
per grondaie semicircolari NW 100 / 8 pezzi.

**Nota:**  
Pinza per piegare il supporto della grondaia  
adatta Nr. 81255.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
<b>84502</b>	Acciaio, zincato	40	104490	BA - bianco	20 PEZ
<b>81002</b>	Acciaio, zincato	40	104215	BB - grigio	20 PEZ
<b>83602</b>	Acciaio, zincato	40	104856	BD - marrone	20 PEZ
<b>86102</b>	Acciaio, zincato	40	104250	BC - marrone scuro	20 PEZ
<b>88608</b>	Acciaio, zincato	40	114027	91 - antracite	20 PEZ

### Supporto per grondaia

Supporto per grondaia  
Realizzato in PVC resistente ai raggi UV e agli urti  
per grondaie semicircolari NW 100 (8 pezzi).



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
<b>84503</b>	PVC-U	14	104497	BA - bianco	20 PEZ
<b>81008</b>	PVC-U	14	104217	BB - grigio	20 PEZ
<b>83608</b>	PVC-U	14	104860	BD - marrone	20 PEZ
<b>86108</b>	PVC-U	14	104251	BC - marrone scuro	20 PEZ

# GRONDAIA SEMICIRCOLARE

## LARGHEZZA NOMINALE (NW) 100 / IN 8 PARTI

### Supporto per grondaia frontale regolabile 9 - 30°

Supporto per grondaia  
Realizzato in PVC resistente ai raggi UV e agli urti  
regolabile da 9° a 30°  
per grondaie semicircolari NW 100 (8 pezzi).

**Nota:**  
Regolabile da 9 a 30°.

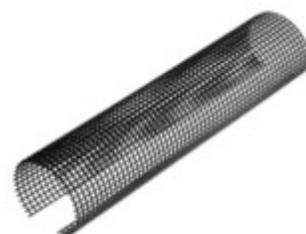


Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
<b>84439</b>	PVC-U	14	104435	BA - bianco	20 PEZ
<b>81039</b>	PVC-U	14	104229	BB - grigio	20 PEZ
<b>83639</b>	PVC-U	14	104814	BD - marrone	20 PEZ
<b>86139</b>	PVC-U	14	104263	BC - marrone scuro	20 PEZ
<b>88606</b>	PVC-U	14	114025	91 - antracite	20 PEZ

### Rete raccoglifoglie NW 100 + NW 125

Rete raccoglifoglie  
Realizzata in PE resistente ai raggi UV e agli urti  
per grondaie semicircolari NW 100 / 8 pezzi  
e NW 125 / 7 pezzi.

**Nota:**  
Per tetti in puro metallo, senza trappole per  
foglie  
Utilizzare griglie di plastica come calore  
sviluppo con esposizione solare permanente  
possono verificarsi radiazioni.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
<b>85518</b>	PE	200	112357	90 - nero	10 PEZ
	PE	300	104274	90 - nero	10 PEZ

### Spazzola per grondaia

Spazzola per grondaia per garantire il libero  
deflusso dell'acqua  
realizzata con anima in filo zincato e setole in PE  
per grondaie semicircolari NW 100 / 8 pezzi  
e NW 125 / 7 pezzi.

**Nota:**  
Non adatto per grondaie in rame.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
<b>85562</b>		120	109648	90 - nero	28 PEZ

### Griglia raccoglifoglie

Griglia raccoglifoglie  
Realizzata in PP resistente ai raggi UV e agli urti  
per grondaie semicircolari NW 100 / 8 pezzi  
fino a NW 150 / 6 pezzi.

**Nota:**  
Per tetti in puro metallo, senza trappole per  
foglie  
Utilizzare strisce di plastica come calore  
sviluppo con esposizione solare permanente  
possono verificarsi radiazioni.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
<b>85558</b>	PP	100	109464	90 - nero	30 PEZ
<b>85559</b>	PP	100	109465	BB - grigio	30 PEZ
<b>85560</b>	PP	100	109466	BD - marrone	30 PEZ

# GRONDAIA SEMICIRCOLARE

## LARGHEZZA NOMINALE (NW) 125 / IN 7 PARTI

### Grondaia semicircolare

Grondaia semicircolare NW 125 / 7 parti  
Realizzata in PVC resistente ai raggi UV e agli urti.

**Nota:**  
Larghezza base: 142 mm  
Altezza senza bordo: 74 mm  
Altezza con bordo: 84 mm  
**Larghezza del pavimento: 140**



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
84201	PVC-U	200	105580	BA - bianco	5 PEZ
84200	PVC-U	400	105579	BA - bianco	5 PEZ
82200	PVC-U	200	105601	BB - grigio	5 PEZ
81200	PVC-U	400	105603	BB - grigio	5 PEZ
83001	PVC-U	200	105571	BD - marrone	5 PEZ
83000	PVC-U	400	105570	BD - marrone	5 PEZ
86201	PVC-U	200	105574	BC - marrone scuro	5 PEZ
86200	PVC-U	400	105572	BC - marrone scuro	5 PEZ

### Testata per gronda sinistra

Testata di gronda a incastro  
Realizzata in PVC resistente ai raggi UV e agli urti  
Per estremità sinistra della grondaia semicircolare  
NW 125 / 7 pezzi.

**Nota:**  
Testata sinistra



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
84313	PVC-U	4	104349	BA - bianco	5 PEZ
82213	PVC-U	4	104607	BB - grigio	5 PEZ
83213	PVC-U	4	104816	BD - marrone	5 PEZ
86213	PVC-U	4	104530	BC - marrone scuro	5 PEZ

### Testata per gronda destra

Testata di gronda a incastro  
Realizzata in PVC resistente ai raggi UV e agli urti  
Per estremità destra della grondaia semicircolare  
NW 125 / 7 pezzi.

**Nota:**  
Testata destra



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
84314	PVC-U	4	104353	BA - bianco	5 PEZ
82214	PVC-U	4	104608	BB - grigio	5 PEZ
83214	PVC-U	4	104819	BD - marrone	5 PEZ
86214	PVC-U	4	104531	BC - marrone scuro	5 PEZ

### Giunto di gronda

Giunto di gronda con scarico  
Realizzato in PVC resistente ai raggi UV e agli urti  
per grondaie semicircolari NW 125 (7 pezzi)  
sul pluviale DN 75.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
84017	PVC-U	23	104914	BA - bianco	5 PEZ
82417	PVC-U	23	104634	BB - grigio	5 PEZ
83227	PVC-U	23	104840	BD - marrone	5 PEZ
86617	PVC-U	23	104566	BC - marrone scuro	5 PEZ

# GRONDAIA SEMICIRCOLARE

## LARGHEZZA NOMINALE (NW) 125 / IN 7 PARTI

### Giunto di gronda

Giunto di gronda con scarico  
PVC resistente ai raggi UV e agli urti  
per grondaie semicircolari NW 125 (7 pezzi)  
sul pluviale DN 85.

Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
<b>82217</b>	PVC-U	21	104618	BB - grigio	5 PEZ
<b>83017</b>	PVC-U	21	104744	BD - marrone	5 PEZ



### Giunto di gronda

Giunto di gronda con scarico  
Realizzato in PVC resistente ai raggi UV e agli urti  
per grondaie semicircolari NW 125 (7 pezzi)  
su pluviale DN 100.

Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
<b>84417</b>	PVC-U	23	104382	BA - bianco	5 PEZ
<b>82317</b>	PVC-U	23	104629	BB - grigio	5 PEZ
<b>83817</b>	PVC-U	23	104893	BD - marrone	5 PEZ
<b>86217</b>	PVC-U	23	104532	BC - marrone scuro	5 PEZ



### Angolare per gronda 90° esterno

Angolare per gronda 90° per angoli esterni  
Realizzato in PVC resistente ai raggi UV e agli urti  
per grondaie semicircolari NW 125 / 7 pezzi.

Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
<b>84211</b>	PVC-U	22	104934	BA - bianco	16 PEZ
<b>83011</b>	PVC-U	22	104729	BD - marrone	16 PEZ
<b>86211</b>	PVC-U	22	104525	BC - marrone scuro	16 PEZ



### Angolare per gronda di 90° interno

Angolare per gronda 90° per angoli interni  
Realizzato in PVC resistente ai raggi UV e agli urti  
per grondaie semicircolari NW 125 / 7 pezzi.

Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
<b>84212</b>	PVC-U	20	104935	BA - bianco	16 PEZ
<b>81212</b>	PVC-U	20	104482	BB - grigio	16 PEZ
<b>83012</b>	PVC-U	20	104732	BD - marrone	16 PEZ
<b>86212</b>	PVC-U	20	104527	BC - marrone scuro	16 PEZ



### Supporto per grondaia

Supporto per grondaia zincato a caldo  
per grondaie semicircolari NW 125 / 7 parti.

**Nota:**  
Pinza per piegare il supporto della grondaia  
adatta Nr. 81255.

Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
<b>82212</b>	Acciaio, zincato	44	104605		20 PEZ



## GRONDAIA SEMICIRCOLARE

### LARGHEZZA NOMINALE (NW) 125 / IN 7 PARTI

#### Supporto per grondaia zincato/verniciato

Supporto per grondaia zincato a caldo con copertura in plastica per grondaie semicircolari NW 125 / 7 parti.

**Nota:**  
Pinza per piegare il supporto della grondaia adatta Nr. 81255.

Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
<b>84202</b>	Acciaio, zincato	44	104930	BA - bianco	20 PEZ
<b>81202</b>	Acciaio, zincato	44	104333	BB - grigio	20 PEZ
<b>83002</b>	Acciaio, zincato	44	104723	BD - marrone	20 PEZ
<b>86202</b>	Acciaio, zincato	44	104290	BC - marrone scuro	20 PEZ



#### Supporto per grondaia

Supporto per grondaia Realizzato in PVC resistente ai raggi UV e agli urti per grondaie semicircolari NW 125 (7 pezzi).

Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
<b>84209</b>	PVC-U	16	104933	BA - bianco	20 PEZ
<b>81209</b>	PVC-U	16	104472	BB - grigio	20 PEZ
<b>83009</b>	PVC-U	16	104728	BD - marrone	20 PEZ
<b>86208</b>	PVC-U	16	104297	BC - marrone scuro	20 PEZ



#### Supporto per grondaia frontale regolabile 9 - 30°

Supporto per grondaia Realizzato in PVC resistente ai raggi UV e agli urti regolabile da 9° a 30° per grondaie semicircolari NW 125 (7 pezzi).

**Nota:**  
Regolabile da 9 a 30°.

Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
<b>84239</b>	PVC-U	16	106832	BA - bianco	20 PEZ
<b>81239</b>	PVC-U	16	106833	BB - grigio	20 PEZ
<b>83039</b>	PVC-U	16	106834	BD - marrone	20 PEZ
<b>86239</b>	PVC-U	16	106835	BC - marrone scuro	20 PEZ

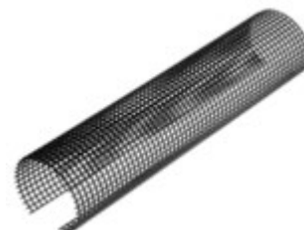


#### Rete raccoglifoglie NW 100 + NW 125

Rete raccoglifoglie Realizzata in PE resistente ai raggi UV e agli urti per grondaie semicircolari NW 100 / 8 pezzi e NW 125 / 7 pezzi.

**Nota:**  
Per tetti in puro metallo, senza trappole per foglie  
Utilizzare griglie di plastica come calore sviluppo con esposizione solare permanente possono verificarsi radiazioni.

Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
<b>85518</b>	PE	200	112357	90 - nero	10 PEZ
	PE	300	104274	90 - nero	10 PEZ



# GRONDAIA SEMICIRCOLARE

## LARGHEZZA NOMINALE (NW) 125 / IN 7 PARTI

### Griglia raccoglifoglie

Griglia raccoglifoglie  
Realizzata in PP resistente ai raggi UV e agli urti  
per grondaie semicircolari NW 100 / 8 pezzi  
fino a NW 150 / 6 pezzi.

**Nota:**  
Per tetti in puro metallo, senza trappole per  
foglie  
Utilizzare strisce di plastica come calore  
sviluppo con esposizione solare permanente  
possono verificarsi radiazioni.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
85558	PP	100	109464	90 - nero	30 PEZ
85559	PP	100	109465	BB - grigio	30 PEZ
85560	PP	100	109466	BD - marrone	30 PEZ

### Spazzola per grondaia

Spazzola per grondaia per garantire il libero  
deflusso dell'acqua  
realizzata con anima in filo zincato e setole in PE  
per grondaie semicircolari NW 100 / 8 pezzi  
e NW 125 / 7 pezzi.

**Nota:**  
Non adatto per grondaie in rame.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
85562		120	109648	90 - nero	28 PEZ

# GRONDAIA SEMICIRCOLARE

## LARGHEZZA NOMINALE (NW) 150 / IN 6 PARTI

### Grondaia semicircolare

Grondaia semicircolare NW 150 / 6 parti  
Realizzata in PVC resistente ai raggi UV e agli urti.

**Nota:**  
Larghezza base: 168 mm  
Altezza senza bordo: 88 mm  
Altezza battuta: 100 mm  
**Larghezza del pavimento: 160**



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
<b>84601</b>	PVC-U	200	106115	BA - bianco	4 PEZ
<b>84600</b>	PVC-U	400	106114	BA - bianco	4 PEZ
<b>82500</b>	PVC-U	200	106110	BB - grigio	4 PEZ
<b>81500</b>	PVC-U	400	106111	BB - grigio	4 PEZ
<b>83101</b>	PVC-U	200	106117	BD - marrone	4 PEZ
<b>83100</b>	PVC-U	400	106116	BD - marrone	4 PEZ
<b>86301</b>	PVC-U	200	106119	BC - marrone scuro	4 PEZ
<b>86300</b>	PVC-U	400	106118	BC - marrone scuro	4 PEZ

### Testata per gronda sinistra

Testata per gronda sinistra.  
Realizzata in PVC resistente ai raggi UV e agli urti  
Per grondaia semicircolare NW 150 / 6 parti.

**Nota:**  
Testata sinistra



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
<b>83313</b>	PVC-U	4	104844	BD - marrone	5 PEZ

### Testata per gronda destra

Testata per gronda destra.  
Realizzata in PVC resistente ai raggi UV e agli urti  
Per grondaia semicircolare NW 150 / 6 parti.

**Nota:**  
Testata destra



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
<b>83314</b>	PVC-U	4	104847	BD - marrone	5 PEZ

### Giunto di gronda

Giunto di gronda con scarico  
Realizzato in PVC resistente ai raggi UV e agli urti  
per grondaie semicircolari NW 150 (6 pezzi)  
su pluviale DN 100.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
<b>84717</b>	PVC-U	23	104676	BA - bianco	5 PEZ
<b>83117</b>	PVC-U	23	104731	BD - marrone	5 PEZ
<b>86317</b>	PVC-U	23	104545	BC - marrone scuro	5 PEZ

# GRONDAIA SEMICIRCOLARE

## LARGHEZZA NOMINALE (NW) 150 / IN 6 PARTI

### Angolare per gronda 90° esterno

Angolare per gronda 90° per angoli esterni  
Realizzato in PVC resistente ai raggi UV e agli urti  
per grondaie semicircolari NW 150 / 6 pezzi.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
84611	PVC-U	24	104599	BA - bianco	10 PEZ
81511	PVC-U	24	104328	BB - grigio	10 PEZ
86311	PVC-U	24	104537	BC - marrone scuro	10 PEZ

### Angolare per gronda 90° interno

Angolare per gronda 90° per angoli interni  
Realizzato in PVC resistente ai raggi UV e agli urti  
per grondaie semicircolari NW 150 / 6 pezzi.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
84612	PVC-U	22	104602	BA - bianco	10 PEZ
81512	PVC-U	22	104330	BB - grigio	10 PEZ
83112	PVC-U	22	104804	BD - marrone	10 PEZ
86312	PVC-U	22	104539	BC - marrone scuro	10 PEZ

### Supporto per grondaia

Supporto per grondaia zincato a caldo  
per grondaie semicircolari NW 150 / 6 pezzi.

**Nota:**  
Pinza per piegare il supporto della grondaia  
adatta Nr. 81255.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
82512	Acciaio, zincato	48	104640		20 PEZ

### Supporto per grondaia zincato/verniciato

Supporto per grondaia zincato a caldo  
con copertura in plastica  
per grondaie semicircolari NW 150 / 6 pezzi.

**Istruzioni per l'elaborazione:** Pinza per piegare  
il supporto della grondaia adatta Nr. 81255.

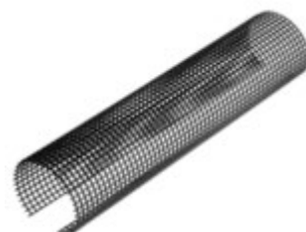


Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
84602	Acciaio, zincato	48	104583	BA - bianco	20 PEZ
81502	Acciaio, zincato	48	104321	BB - grigio	20 PEZ
83102	Acciaio, zincato	48	104791	BD - marrone	20 PEZ
86302	Acciaio, zincato	48	104308	BC - marrone scuro	20 PEZ

### Rete raccoglifoglie NW 150 + NW 180

Rete raccoglifoglie  
Realizzata in PE resistente ai raggi UV e agli urti  
per grondaie semicircolari NW 150 / 6 pezzi  
e NW 180 / 5 pezzi.

**Nota:**  
Per tetti in puro metallo, senza trappole per  
foglie  
Utilizzare griglie di plastica come calore  
sviluppo con esposizione solare permanente  
possono verificarsi radiazioni.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
85519	PE	200	112356	90 - nero	10 PEZ
	PE	300	104275	90 - nero	10 PEZ

# GRONDAIA SEMICIRCOLARE

## LARGHEZZA NOMINALE (NW) 150 / IN 6 PARTI

### Griglia raccoglifoglie

Griglia raccoglifoglie  
Realizzata in PP resistente ai raggi UV e agli urti  
per grondaie semicircolari NW 100 / 8 pezzi  
fino a NW 150 / 6 pezzi.

**Nota:**  
Per tetti in puro metallo, senza trappole per  
foglie  
Utilizzare strisce di plastica come calore  
sviluppo con esposizione solare permanente  
possono verificarsi radiazioni.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
<b>85558</b>	PP	100	109464	90 - nero	30 PEZ
<b>85559</b>	PP	100	109465	BB - grigio	30 PEZ
<b>85560</b>	PP	100	109466	BD - marrone	30 PEZ

# GRONDAIA SEMICIRCOLARE

## LARGHEZZA NOMINALE (NW) 180 / IN 5 PARTI

### Grondaia semicircolare

Grondaia semicircolare NW 100 / 8 parti  
Realizzata in PVC resistente ai raggi UV e agli urti.

**Nota:**  
Larghezza base: 202 mm  
Altezza senza bordo: 107 mm  
Altezza con bordo: 120 mm  
**Larghezza del pavimento:** 190



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
81800	PVC-U	400	106113	BB - grigio	3 PEZ

### Testata per gronda sinistra da incollare

Testata di gronda da incollare  
Realizzata in PVC resistente ai raggi UV e agli urti  
Per estremità sinistra della grondaia semicircolare NW 180 / 5 pezzi.

**Nota:**  
Testata sinistra  
**Istruzioni per l'elaborazione:** Per questa testata di gronda è necessario utilizzare l'adesivo speciale n. 81250.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
81813	PVC-U	2	104536	BB - grigio	5 PEZ

### Testata per gronda destra da incollare

Testata di gronda da incollare  
Realizzata in PVC resistente ai raggi UV e agli urti  
Per estremità destra della grondaia semicircolare NW 180 / 5 pezzi.

**Nota:**  
Testata destra  
**Istruzioni per l'elaborazione:** Per questa testata di gronda è necessario utilizzare l'adesivo speciale n. 81250.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
81814	PVC-U	2	104538	BB - grigio	5 PEZ

### Angolare per gronda 90° esterno

Angolare per gronda 90° per angoli esterni  
Realizzato in PVC resistente ai raggi UV e agli urti  
per grondaie semicircolari NW 180 / 5 pezzi.

**Istruzioni per l'elaborazione:** Sono necessari due connettori per grondaie da fissare per l'installazione.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
81811	PVC-U	44	104529	BB - grigio	8 PEZ

### Angolare per gronda 90° interno

Angolare per gronda 90° per angoli interni  
Realizzato in PVC resistente ai raggi UV e agli urti  
per grondaie semicircolari NW 180 / 5 pezzi.

**Istruzioni per l'elaborazione:** Sono necessari due connettori per grondaie da fissare per l'installazione.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
81812	PVC-U	37	104534	BB - grigio	8 PEZ

# GRONDAIA SEMICIRCOLARE

## LARGHEZZA NOMINALE (NW) 180 / IN 5 PARTI

### Supporto per grondaia

Supporto per grondaia zincato a caldo per grondaie semicircolari NW 180 / 5 pezzi.

**Nota:**  
Pinza per piegare il supporto della grondaia adatta Nr. 81255.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
82812	Acciaio, zincato	52	104709	NA - naturale	20 PEZ

### Supporto per grondaia zincato/verniciato

Supporto per grondaia zincato a caldo con copertura in plastica per grondaie semicircolari NW 180 / 5 pezzi.

**Nota:**  
Pinza per piegare il supporto della grondaia adatta Nr. 81255.

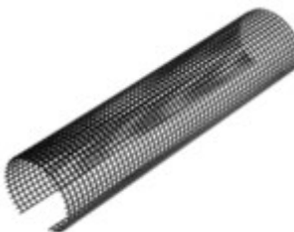


Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
81802	Acciaio, zincato	55	104488	BB - grigio	20 PEZ

### Rete raccoglifoglie NW 150 + NW 180

Rete raccoglifoglie  
Realizzata in PE resistente ai raggi UV e agli urti per grondaie semicircolari NW 150 / 6 pezzi e NW 180 / 5 pezzi.

**Nota:**  
Per tetti in puro metallo, senza trappole per foglie  
Utilizzare griglie di plastica come calore sviluppo con esposizione solare permanente possono verificarsi radiazioni.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
85519	PE	200	112356	90 - nero	10 PEZ
	PE	300	104275	90 - nero	10 PEZ

# GRONDAIA A CASSETTA

## LARGHEZZA NOMINALE (NW) 68 / IN 10 PARTI

### Gronda a cassetta

Grondaia a cassetta NW 68 / 10 pezzi  
Realizzata in PVC resistente ai raggi UV e agli urti.

**Nota:**  
Larghezza base: 68 mm  
Altezza senza bordo: 50 mm  
Altezza con bordo: 55 mm  
**Istruzioni per l'elaborazione:** Per tutte le parti della grondaia è necessario utilizzare l'adesivo speciale n. 81250.

**Larghezza del pavimento:** 80



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
84101	PVC-U	200	105536	BA - bianco	8 PEZ
84100	PVC-U	300	105383	BA - bianco	8 PEZ
81101	PVC-U	200	105382	BB - grigio	8 PEZ
81100	PVC-U	300	105380	BB - grigio	8 PEZ
83501	PVC-U	200	105520	BD - marrone	8 PEZ
83500	PVC-U	300	105384	BD - marrone	8 PEZ
86501	PVC-U	200	105385	BC - marrone scuro	8 PEZ
86500	PVC-U	300	105437	BC - marrone scuro	8 PEZ

### Testata per gronda sinistra

Testata di gronda da incollare  
Realizzata in PVC resistente ai raggi UV e agli urti  
Per estremità sinistra della grondaia a cassetta NW 68 / 10 pezzi.

**Nota:**  
Testata sinistra  
**Istruzioni per l'elaborazione:** Per tutte le parti della grondaia è necessario utilizzare l'adesivo speciale n. 81250.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
84113	PVC-U	1	104899	BA - bianco	10 PEZ
81113	PVC-U	1	104239	BB - grigio	10 PEZ
83513	PVC-U	1	104805	BD - marrone	10 PEZ
86513	PVC-U	1	104350	BC - marrone scuro	10 PEZ

### Testata per gronda destra

Testata di gronda da incollare  
Realizzata in PVC resistente ai raggi UV e agli urti  
per estremità destra della grondaia a cassetta NW 68 / 10 pezzi.

**Nota:**  
Testata destra  
**Istruzioni per l'elaborazione:** Per tutti i pezzi della grondaia è necessario utilizzare l'adesivo speciale n. 81250.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
84114	PVC-U	1	104901	BA - bianco	10 PEZ
81114	PVC-U	1	104240	BB - grigio	10 PEZ
83514	PVC-U	1	104812	BD - marrone	10 PEZ
86514	PVC-U	1	104351	BC - marrone scuro	10 PEZ

### Giunto di dilatazione per gronda a cassetta

Giunto di dilatazione per gronda  
Realizzato in PVC resistente ai raggi UV e agli urti  
Assorbe le dilatazioni lineari termiche per grondaie a cassetta NW 68 / 10 pezzi. Da incollare.

**Istruzioni per l'elaborazione:** Per tutte le parti della grondaia è necessario utilizzare l'adesivo speciale n. 81250.  
Per il montaggio sono necessari due connettori adesivi.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
84022	PVC-U	200	107349	BA - bianco	1 PEZ
81122	PVC-U	200	107350	BB - grigio	1 PEZ
83522	PVC-U	200	107351	BD - marrone	1 PEZ
86522	PVC-U	200	107352	BC - marrone scuro	1 PEZ

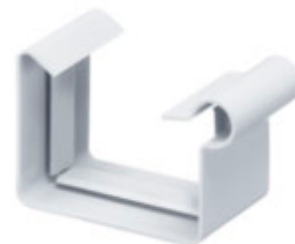
# GRONDAIA A CASSETTA

## LARGHEZZA NOMINALE (NW) 68 / IN 10 PARTI

### Giunto di gronda a cassetta semplice

Giunto di gronda da incollare  
Realizzato in PVC resistente ai raggi UV e agli urti  
per grondaie a cassetta NW 68 / 10 pezzi.

**Istruzioni per l'elaborazione:** Per tutte le parti  
della grondaia è necessario utilizzare l'adesivo  
speciale n. 81250.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
84119	PVC-U	5	104908	BA - bianco	10 PEZ
81119	PVC-U	5	104245	BB - grigio	10 PEZ
83519	PVC-U	5	104826	BD - marrone	10 PEZ
86519	PVC-U	5	104358	BC - marrone scuro	10 PEZ

### Presca di scarico a vite per grondaia a cassetta

Presca di scarico a vite  
Realizzata in PVC resistente ai raggi UV e agli urti  
per grondaie a cassetta e grondaie per tettoie  
da NW 68 (10 pezzi) su pluviali DN 50.

**Nota:**  
Anche per grondaie metalliche a cassetta.  
Anche per transizioni su tubi HT.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
84132	PVC-U	6	107567	BA - bianco	10 PEZ
81132	PVC-U	6	107566	BB - grigio	10 PEZ
83532	PVC-U	6	107568	BD - marrone	10 PEZ
86532	PVC-U	6	107569	BC - marrone scuro	10 PEZ
88568	PVC-U	6	110928	91 - antracite	10 PEZ

### Giunto di gronda

Giunto di gronda da incollare  
Realizzato in PVC resistente ai raggi UV e agli urti  
per grondaie a cassetta NW 68 / (10 pezzi)  
sul pluviale DN 50.

**Istruzioni per l'elaborazione:** Per tutte le parti  
della grondaia è necessario utilizzare l'adesivo  
speciale n. 81250.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
84117	PVC-U	7	104905	BA - bianco	5 PEZ
81117	PVC-U	7	104243	BB - grigio	5 PEZ
83517	PVC-U	7	104821	BD - marrone	5 PEZ
86517	PVC-U	7	104355	BC - marrone scuro	5 PEZ

### Angolare per gronda a cassetta 90° esterno

Angolare per gronda 90°  
per angoli esterni, da incollare  
Realizzato in PVC resistente ai raggi UV e agli urti  
per grondaie a cassetta NW 68 (10 pezzi).

**Istruzioni per l'elaborazione:** Per tutte le parti  
della grondaia è necessario utilizzare l'adesivo  
speciale n. 81250.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
84111	PVC-U	11	104897	BA - bianco	20 PEZ
81111	PVC-U	11	104237	BB - grigio	20 PEZ
83511	PVC-U	11	104799	BD - marrone	20 PEZ
86511	PVC-U	11	104346	BC - marrone scuro	20 PEZ

## GRONDAIA A CASSETTA

LARGHEZZA NOMINALE (NW) 68 / IN 10 PARTI

### Angolare per gronda a cassetta 90° interno

Angolare per gronda 90° per angoli interni, da incollare  
Realizzato in PVC resistente ai raggi UV e agli urti per grondaie a cassetta NW 68 (10 pezzi).

**Istruzioni per l'elaborazione:** Per tutte le parti della grondaia è necessario utilizzare l'adesivo speciale n. 81250.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
84112	PVC-U	11	104898	BA - bianco	20 PEZ
81112	PVC-U	11	104238	BB - grigio	20 PEZ
83512	PVC-U	11	104801	BD - marrone	20 PEZ
86512	PVC-U	11	104348	BC - marrone scuro	20 PEZ

### Angolare per gronda a cassetta 135° esterno

Angolare per gronda 135° per angoli esterni, da incollare  
Realizzato in PVC resistente ai raggi UV e agli urti per grondaie a cassetta NW 68 (10 pezzi).

**Istruzioni per l'elaborazione:** Per tutte le parti della grondaia è necessario utilizzare l'adesivo speciale n. 81250.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
84141	PVC-U	11	104924	BA - bianco	20 PEZ
81141	PVC-U	11	104322	BB - grigio	20 PEZ
83541	PVC-U	11	104846	BD - marrone	20 PEZ
86541	PVC-U	11	104368	BC - marrone scuro	20 PEZ

### Supporto per grondaia a cassetta zincato/rivestito

Supporto per grondaia zincato con rivestimento in plastica per grondaie a cassetta NW 68 (10 pezzi).

**Nota:**  
Pinza per piegare il supporto della grondaia adatta Nr. 81255.

Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
84102	Acciaio, zincato	21	104891	BA - bianco	20 PEZ
81715	Acciaio, zincato	21	104463	BB - grigio	20 PEZ
83502	Acciaio, zincato	21	104793	BD - marrone	20 PEZ
86502	Acciaio, zincato	21	104342	BC - marrone scuro	20 PEZ



### Supporto per gronda a cassetta

Supporto per grondaia a cassetta  
Realizzato in PVC resistente ai raggi UV e agli urti per grondaie a cassetta NW 68 (10 pezzi).

Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
81103	PVC-U	9	104233	BA - bianco	20 PEZ
81102	PVC-U	9	104232	BB - grigio	20 PEZ
81104	PVC-U	9	104234	BD - marrone	20 PEZ
86504	PVC-U	9	104344	BC - marrone scuro	20 PEZ



# GRONDAIA A CASSETTA

## LARGHEZZA NOMINALE (NW) 68 / IN 10 PARTI

### Supporto per grondaia a cassetto regolabile 9 - 30°

Supporto per grondaia a cassetta  
Realizzato in PVC resistente ai raggi UV e agli urti  
regolabile da 9° a 30°  
per grondaie a cassetta NW 68 (10 pezzi).

**Nota:**  
Regolabile da 9 a 30°.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
<b>84139</b>	PVC-U	10	104923	BA - bianco	20 PEZ
<b>81139</b>	PVC-U	10	104269	BB - grigio	20 PEZ
<b>83539</b>	PVC-U	10	104843	BD - marrone	20 PEZ
<b>86539</b>	PVC-U	10	104366	BC - marrone scuro	20 PEZ

# GRONDAIA A CASSETTA

## LARGHEZZA NOMINALE (NW) 83 / IN 8 PARTI

### Gronda a cassetta

Grondaia a cassetta NW 83 / 8 pezzi  
Realizzata in PVC resistente ai raggi UV e agli urti.

**Nota:**  
Larghezza base: 83 mm  
Altezza senza bordo: 60 mm  
Altezza con bordo: 65 mm  
**Istruzioni per l'elaborazione:** Per tutte le parti della grondaia è necessario utilizzare l'adesivo speciale n. 81250.

**Larghezza del pavimento:** 100



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
88001	PVC-U	200	105541	BB - grigio	4 PEZ
88000	PVC-U	300	105471	BB - grigio	4 PEZ
83401	PVC-U	200	105532	BD - marrone	4 PEZ
83400	PVC-U	300	105473	BD - marrone	4 PEZ

### Testata per gronda a cassetta sinistra

Testata di gronda da incollare  
Realizzata in PVC resistente ai raggi UV e agli urti  
Per estremità sinistra della grondaia a cassetta NW 83 / 8 pezzi.

**Nota:**  
Testata sinistra  
**Istruzioni per l'elaborazione:** Per tutte le parti della grondaia è necessario utilizzare l'adesivo speciale n. 81250.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
88013	PVC-U	2	104505	BB - grigio	10 PEZ
83413	PVC-U	2	104869	BD - marrone	10 PEZ

### Testata per gronda a cassetta destra

Testata di gronda da incollare  
Realizzata in PVC resistente ai raggi UV e agli urti  
per estremità destra della grondaia a cassetta NW 83 / 8 pezzi.

**Nota:**  
Testata destra  
**Istruzioni per l'elaborazione:** Per tutti i pezzi della grondaia è necessario utilizzare l'adesivo speciale n. 81250.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
88014	PVC-U	2	104506	BB - grigio	10 PEZ
83414	PVC-U	2	104871	BD - marrone	10 PEZ

### Giunto di dilatazione per gronda a cassetta

Giunto di dilatazione per gronda  
Realizzato in PVC resistente ai raggi UV e agli urti  
Assorbe le dilatazioni lineari termiche  
per grondaie a cassetta NW 83 / 8 pezzi. Da incollare.

**Istruzioni per l'elaborazione:** Per tutte le parti della grondaia è necessario utilizzare l'adesivo speciale n. 81250.  
Per il montaggio sono necessari due connettori adesivi.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
88022	PVC-U	200	107353	BB - grigio	1 PEZ
83422	PVC-U	200	107354	BD - marrone	1 PEZ

# GRONDAIA A CASSETTA

## LARGHEZZA NOMINALE (NW) 83 / IN 8 PARTI

### Raccordo per grondaia a cassetta

Giunto di gronda da incollare  
Realizzato in PVC resistente ai raggi UV e agli urti  
per grondaie a cassetta NW 83 / 8 pezzi.

**Istruzioni per l'elaborazione:** Per tutte le parti della grondaia è necessario utilizzare l'adesivo speciale n. 81250.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
88019	PVC-U	5	104507	BB - grigio	10 PEZ
83419	PVC-U	5	104879	BD - marrone	10 PEZ

### Presca di scarico a vite per grondaia a cassetta

Presca di scarico a vite  
Realizzata in PVC resistente ai raggi UV e agli urti  
per grondaie a cassetta e grondaie per tettoie  
da NW 83 (8 pezzi) su pluviali DN 75.

**Nota:**  
Anche per grondaie metalliche a cassetta.  
Anche per transizioni su tubi HT.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
84432	PVC-U	6	106616	BA - bianco	10 PEZ
82032	PVC-U	6	106717	BB - grigio	10 PEZ
83632	PVC-U	6	106715	BD - marrone	10 PEZ
86232	PVC-U	6	106716	BC - marrone scuro	10 PEZ
88564	PVC-U	6	110923	91 - antracite	10 PEZ

### Angolare per gronda a cassetta 90° esterno

Angolare per gronda 90°  
per angoli esterni, da incollare  
Realizzato in PVC resistente ai raggi UV e agli urti  
per grondaie a cassetta NW 83 (8 pezzi).

**Istruzioni per l'elaborazione:** Per tutte le parti della grondaia è necessario utilizzare l'adesivo speciale n. 81250.  
Per l'installazione sono necessari due giunti.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
88011	PVC-U	29	104747	BB - grigio	20 PEZ
83411	PVC-U	29	104862	BD - marrone	20 PEZ

### Angolare per gronda a cassetta 90° interno

Angolare per gronda 90°  
per angoli interni, da incollare  
Realizzato in PVC resistente ai raggi UV e agli urti  
per grondaie a cassetta NW 83 (8 pezzi).

**Istruzioni per l'elaborazione:** Per tutte le parti della grondaia è necessario utilizzare l'adesivo speciale n. 81250.  
Per l'installazione sono necessari due giunti.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
88012	PVC-U	25	104749	BB - grigio	20 PEZ
83412	PVC-U	25	104865	BD - marrone	20 PEZ

## GRONDAIA A CASSETTA

### LARGHEZZA NOMINALE (NW) 83 / IN 8 PARTI

#### Supporto per grondaia a cassetta zincato/rivestito

Supporto per grondaia zincato con rivestimento in plastica per grondaie a cassetta NW 83 (8 pezzi).

**Nota:**  
Pinza per piegare il supporto della grondaia adatta Nr. 81255.

Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
<b>88002</b>	Acciaio, zincato	26	104504	BB - grigio	20 PEZ
<b>83402</b>	Acciaio, zincato	26	104859	BD - marrone	20 PEZ



#### Supporto per grondaia

Supporto per grondaia a cassetta  
Realizzato in PVC resistente ai raggi UV e agli urti per grondaie a cassetta NW 83 (8 pezzi).

Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
<b>88008</b>	PVC-U	11	107976	BB - grigio	20 PEZ
	PVC-U	11	107978	BD - marrone	20 PEZ



# GRONDAIA A CASSETTA

## LARGHEZZA NOMINALE (NW) 115 / IN 6 PARTI

### Gronda a cassetta

Grondaia a cassetta NW 115 / 6 pezzi  
Realizzata in PVC resistente ai raggi UV e agli urti.

**Nota:**  
Larghezza base: 117 mm  
Altezza senza bordo: 70 mm  
Altezza con bordo: 85 mm  
**Istruzioni per l'elaborazione:** Per tutte le parti della grondaia è necessario utilizzare l'adesivo speciale n. 81250.

**Larghezza del pavimento:** 160



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
86001	PVC-U	200	105539	BB - grigio	4 PEZ
86000	PVC-U	300	105538	BB - grigio	4 PEZ

### Testata per gronda a cassetta sinistra

Testata di gronda da incollare  
Realizzata in PVC resistente ai raggi UV e agli urti  
Per estremità sinistra della grondaia a cassetta NW 115 / 6 pezzi.

**Nota:**  
Testata sinistra  
**Istruzioni per l'elaborazione:** Per tutte le pezzi della grondaia è necessario utilizzare l'adesivo speciale n. 81250.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
86013	PVC-U	2	104286	BB - grigio	10 PEZ

### Testata per gronda a cassetta destra

Testata di gronda da incollare  
Realizzata in PVC resistente ai raggi UV e agli urti  
per estremità destra della grondaia a cassetta NW 115 / 6 pezzi.

**Nota:**  
Testata destra  
**Istruzioni per l'elaborazione:** Per tutti i pezzi della grondaia è necessario utilizzare l'adesivo speciale n. 81250.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
86014	PVC-U	2	104288	BB - grigio	10 PEZ

### Giunto di dilatazione per gronda a cassetta

Giunto di dilatazione per gronda  
Realizzato in PVC resistente ai raggi UV e agli urti  
Assorbe le dilatazioni lineari termiche per grondaie a cassetta NW 115 / 6 parti.

**Istruzioni per l'elaborazione:** Per tutte le parti della grondaia è necessario utilizzare l'adesivo speciale n. 81250.  
Per il montaggio sono necessari due connettori adesivi.

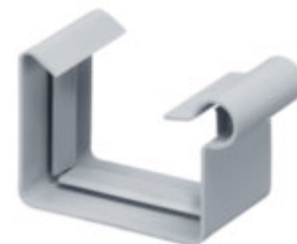


Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
86022	PVC-U	200	107356	BB - grigio	1 PEZ

### Giunto di gronda a cassetta

Giunto di gronda da incollare  
Realizzato in PVC resistente ai raggi UV e agli urti  
per grondaie a cassetta NW 115 / 6 pezzi.

**Istruzioni per l'elaborazione:** Per tutte le parti della grondaia è necessario utilizzare l'adesivo speciale n. 81250.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
86019	PVC-U	6	104247	BB - grigio	10 PEZ

## GRONDAIA A CASSETTA

### LARGHEZZA NOMINALE (NW) 115 / IN 6 PARTI

#### Presca di scarico a vite per grondaia a cassetta

Presca di scarico a vite  
Realizzata in PVC resistente ai raggi UV e agli urti per grondaie a cassetta e grondaie per tettoie da NW 115 (6 pezzi) su pluviali DN 100.

**Nota:**  
Anche per grondaie metalliche a cassetta.  
Anche per transizioni su tubi HT.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
81532	PVC-U	6	107358	BB - grigio	10 PEZ

#### Giunto di gronda a cassetta

Giunto di gronda da incollare  
Realizzato in PVC resistente ai raggi UV e agli urti per grondaie a cassetta NW 115 / 6 parti sul pluviale DN 85.

**Istruzioni per l'elaborazione:** Per tutte le parti della grondaia è necessario utilizzare l'adesivo speciale n. 81250.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
86017	PVC-U	11	104294	BB - grigio	5 PEZ

#### Angolare per gronda a cassetta 90° esterno

Angolare per gronda 90° per angoli esterni, da incollare  
Realizzato in PVC resistente ai raggi UV e agli urti per grondaie a cassetta NW 115 (6 pezzi).

**Istruzioni per l'elaborazione:** Per tutte le parti della grondaia è necessario utilizzare l'adesivo speciale n. 81250.  
Per l'installazione sono necessari due giunti.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
86011	PVC-U	31	104282	BB - grigio	10 PEZ

#### Angolare per gronda a cassetta 90° interno

Angolare per gronda 90° per angoli interni, da incollare  
Realizzato in PVC resistente ai raggi UV e agli urti per grondaie a cassetta NW 115 (6 pezzi).

**Istruzioni per l'elaborazione:** Per tutte le parti della grondaia è necessario utilizzare l'adesivo speciale n. 81250.  
Per l'installazione sono necessari due giunti.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
86012	PVC-U	35	104285	BB - grigio	10 PEZ

#### Supporto per grondaia a cassetta zincato/rivestito

Supporto per grondaia zincato con rivestimento in plastica per grondaie a cassetta NW 115 (6 pezzi).

**Nota:**  
Pinza per piegare il supporto della grondaia adatta Nr. 81255.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
86002	Acciaio, zincato	30	104279	BB - grigio	20 PEZ

## ACCESSORI PER GRONDAIE

### Pinza piegatrice

Pinza piegatubi per adattare i supporti per grondaia all'inclinazione del tetto.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
<b>81255</b>	Acciaio, zincato	200	104949	J3 - verde abete	1 PEZ

### Nastro per riparazione grondaie

Nastro di riparazione realizzato in PVC morbido resistente ai raggi UV da incollare su grondaie semicircolari o a cassetta.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
<b>82222</b>	PVC-U	250	106951	90 - nero	1 PEZ

# PLUVIALI E ACCESSORI

## DIAMETRO NOMINALE (DN) 50

### Tubo pluviale

Pluviale DN 50 in PVC resistente ai raggi UV e agli urti.

Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
<b>84015</b>	PVC-U	100	104913	BA - bianco	10 PEZ
<b>84115</b>	PVC-U	200	104902	BA - bianco	10 PEZ
<b>84915</b>	PVC-U	250	104724	BA - bianco	10 PEZ
<b>82115</b>	PVC-U	100	104700	BB - grigio	10 PEZ
<b>81115</b>	PVC-U	200	104241	BB - grigio	10 PEZ
<b>83415</b>	PVC-U	100	104872	BD - marrone	10 PEZ
<b>83515</b>	PVC-U	200	104817	BD - marrone	10 PEZ
<b>86215</b>	PVC-U	100	104299	BC - marrone scuro	10 PEZ
<b>86515</b>	PVC-U	200	104352	BC - marrone scuro	10 PEZ
	PVC-U	250	105099	BC - marrone scuro	10 PEZ
<b>88565</b>	PVC-U	200	110925	91 - antracite	10 PEZ
<b>88566</b>	PVC-U	250	110926	91 - antracite	10 PEZ



### Curva per pluviale 45°

Curva per pluviale 45°  
Realizzata in PVC resistente ai raggi UV e agli urti per pluviali DN 50.

Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
<b>84116</b>	PVC-U	12	104904	BA - bianco	10 PEZ
<b>81900</b>	PVC-U	12	104674	BB - grigio	10 PEZ
<b>83516</b>	PVC-U	12	104818	BD - marrone	10 PEZ
<b>86516</b>	PVC-U	12	104354	BC - marrone scuro	10 PEZ
<b>88567</b>	PVC-U	12	110927	91 - antracite	10 PEZ



### Curva per pluviale 87°

Curva per pluviale 87°  
Realizzata in PVC resistente ai raggi UV e agli urti per pluviali DN 50.

Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
<b>84110</b>	PVC-U	12	104895	BA - bianco	10 PEZ
<b>81901</b>	PVC-U	12	104675	BB - grigio	10 PEZ
<b>83416</b>	PVC-U	12	104875	BD - marrone	10 PEZ
<b>86816</b>	PVC-U	12	104386	BC - marrone scuro	10 PEZ
<b>88572</b>	PVC-U	14	110932	91 - antracite	10 PEZ



### Manicotto di congiunzione

Manicotto di congiunzione  
Realizzato in PVC resistente ai raggi UV e agli urti per pluviali DN 50.

Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
<b>84134</b>	PVC-U	8	104922	BA - bianco	945 PEZ
<b>81134</b>	PVC-U	8	104268	BB - grigio	945 PEZ
<b>83534</b>	PVC-U	8	104839	BD - marrone	945 PEZ
<b>86534</b>	PVC-U	8	104363	BC - marrone scuro	945 PEZ
<b>88569</b>	PVC-U	8	110929	91 - antracite	945 PEZ



## PLUVIALI E ACCESSORI

### DIAMETRO NOMINALE (DN) 50

#### Curva per pluviale

Curva per pluviale  
Realizzata in PVC resistente ai raggi UV e agli urti  
per pluviali DN 50.

**Nota:**  
Il raccordo con un gomito crea una curva a 22°.  
Ogni curva aggiuntiva aumenta l'angolo fino a  
23°.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
<b>81951</b>	PVC-U	6	107640	BA - bianco	10 PEZ
	PVC-U	6	107641	BB - grigio	10 PEZ
	PVC-U	6	107642	BC - marrone scuro	10 PEZ

#### Raccordo

Raccordo per curva per pluviale  
Realizzato in PVC resistente ai raggi UV e agli urti  
per pluviali DN 50.

**Nota:**  
Il raccordo con un gomito crea una curva a 22°.  
Ogni curva aggiuntiva aumenta l'angolo fino a  
23°.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
<b>81950</b>	PVC-U	6	107638	BC - marrone scuro	10 PEZ
	PVC-U	6	107637	BB - grigio	10 PEZ
	PVC-U	6	107636	BA - bianco	10 PEZ

#### Collarino con perno, zincato/rivestito

Collarino con perno  
realizzato in acciaio zincato con rivestimento  
per pluviali DN 50.

**Nota:**  
Lunghezza perno: 110 mm



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
<b>84118</b>	Acciaio, zincato	11	104906	BA - bianco	25 PEZ
<b>81118</b>	Acciaio, zincato	11	104244	BB - grigio	25 PEZ
<b>83518</b>	Acciaio, zincato	11	104824	BD - marrone	25 PEZ
<b>86518</b>	Acciaio, zincato	11	104357	BC - marrone scuro	25 PEZ

#### Collarino senza perno, zincato/rivestito

Fascetta per tubi con dado M8  
per pluviali DN 50.

**Nota:**  
Con filettatura per prigionieri / perni a vite.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
<b>84108</b>	Acciaio, zincato	7	104894	BA - bianco	25 PEZ
<b>81108</b>	Acciaio, zincato	7	104236	BB - grigio	25 PEZ
<b>82118</b>	Acciaio, zincato	7	104702	BD - marrone	25 PEZ
<b>86218</b>	Acciaio, zincato	7	104304	BC - marrone scuro	25 PEZ

#### Prigioniero/perno filettato M8

Prigioniero/perno a vite con filettatura M8,  
per collarini con filettatura M8.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
<b>81318</b>	Acciaio, zincato	8	104954	NA - naturale	25 PEZ
<b>81317</b>	Acciaio, zincato	14	104953	NA - naturale	25 PEZ
<b>81315</b>	Acciaio, zincato	20	104951	NA - naturale	25 PEZ

## PLUVIALI E ACCESSORI

### DIAMETRO NOMINALE (DN) 50

#### Collarino senza perno, zincato/rivestito

Collarino con foro per fissaggio a vite nel legno per pluviali DN 50.

**Nota:**  
Foro per il fissaggio con viti adeguate.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
<b>84308</b>	Acciaio, zincato	8	105852	BA - bianco	25 PEZ
<b>83508</b>	Acciaio, zincato	8	105905	BD - marrone	25 PEZ
<b>86408</b>	Acciaio, zincato	8	105853	BC - marrone scuro	25 PEZ
<b>81418</b>	Acciaio, zincato	8	105322	NA - naturale	25 PEZ

#### Collarino a incastro

Collarino a incastro  
Realizzato in PVC resistente ai raggi UV e agli urti per pluviali DN 50.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
<b>84128</b>	PVC-U	6	104919	BA - bianco	25 PEZ
<b>81128</b>	PVC-U	6	104266	BB - grigio	25 PEZ
<b>83528</b>	PVC-U	6	104835	BD - marrone	25 PEZ
<b>86228</b>	PVC-U	6	104305	BC - marrone scuro	25 PEZ
<b>88563</b>	PVC-U	6	110922	91 - antracite	25 PEZ

#### Riduttore per raccordo pluviale / presa tubo fognario

Raccordo  
Realizzato in PVC resistente ai raggi UV e agli urti per pluviali DN 50 su tubi fognari e tubi di scarico dell'acqua piovana in acciaio DN 100.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
<b>84029</b>	PVC-U	13	104918	BA - bianco	50 PEZ
<b>81129</b>	PVC-U	13	104267	BB - grigio	50 PEZ
<b>83529</b>	PVC-U	13	104837	BD - marrone	50 PEZ
<b>86529</b>	PVC-U	13	104362	BC - marrone scuro	50 PEZ

#### Sportello per pluviali

Sportello per pluviali  
Realizzato in PVC resistente ai raggi UV e agli urti per pluviali DN 50.

**Nota:**  
Lunghezza: 400 mm



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
<b>84126</b>	PVC-U	31	104917	BA - bianco	20 PEZ
<b>81126</b>	PVC-U	31	104265	BB - grigio	20 PEZ
<b>83526</b>	PVC-U	31	104833	BD - marrone	20 PEZ
<b>86526</b>	PVC-U	31	104361	BC - marrone scuro	20 PEZ

## PLUVIALI E ACCESSORI

### DIAMETRO NOMINALE (DN) 50

#### Gargoyle

Gargoyle  
Realizzato in PVC resistente ai raggi UV e agli urti  
per pluviali DN 50.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
<b>84123</b>	PVC-U	34	104911	BA - bianco	50 PEZ
<b>81123</b>	PVC-U	34	104320	BB - grigio	50 PEZ
<b>83523</b>	PVC-U	34	104831	BD - marrone	50 PEZ
<b>86523</b>	PVC-U	34	104564	BC - marrone scuro	50 PEZ

#### Derivazione 45°

Derivazione a 45°  
Realizzata in PVC resistente ai raggi UV e agli urti  
per pluviali di acqua piovana da DN 50 a DN 50.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
<b>84180</b>	PVC-U	18	104926	BA - bianco	20 PEZ
<b>81880</b>	PVC-U	18	104609	BB - grigio	20 PEZ
<b>86535</b>	PVC-U	18	104364	BC - marrone scuro	20 PEZ

#### Derivazione 87°

Derivazione a 87°  
Realizzata in PVC resistente ai raggi UV e agli urti  
per pluviali di acqua piovana da DN 50 a DN 50.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
<b>84055</b>	PVC-U	18	104921	BA - bianco	20 PEZ
<b>81890</b>	PVC-U	18	104673	BB - grigio	20 PEZ
<b>86155</b>	PVC-U	18	104264	BC - marrone scuro	20 PEZ

# PLUVIALI E ACCESSORI

## DIAMETRO NOMINALE (DN) 75

### Tubo pluviale

Pluviale DN 75 realizzato in PVC resistente ai raggi UV e agli urti.

Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
<b>84815</b>	PVC-U	100	104714	BA - bianco	5 PEZ
<b>84125</b>	PVC-U	200	104916	BA - bianco	5 PEZ
<b>84415</b>	PVC-U	250	104377	BA - bianco	5 PEZ
<b>82315</b>	PVC-U	100	104627	BB - grigio	5 PEZ
<b>82015</b>	PVC-U	200	104689	BB - grigio	5 PEZ
<b>81015</b>	PVC-U	400	104221	BB - grigio	5 PEZ
<b>83715</b>	PVC-U	100	104857	BD - marrone	5 PEZ
<b>83615</b>	PVC-U	200	104873	BD - marrone	5 PEZ
<b>86715</b>	PVC-U	100	104381	BC - marrone scuro	5 PEZ
<b>86115</b>	PVC-U	200	104255	BC - marrone scuro	5 PEZ
<b>86124</b>	PVC-U	250	104258	BC - marrone scuro	5 PEZ
<b>88573</b>	PVC-U	100	110947	91 - antracite	5 PEZ
<b>88560</b>	PVC-U	200	110919	91 - antracite	5 PEZ
<b>88561</b>	PVC-U	250	110920	91 - antracite	5 PEZ



### Curva per pluviale 45°

Curva per pluviale 45°  
Realizzata in PVC resistente ai raggi UV e agli urti per pluviali DN 75.

Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
<b>84402</b>	PVC-U	13	104374	BA - bianco	10 PEZ
<b>81902</b>	PVC-U	13	104677	BB - grigio	10 PEZ
<b>83616</b>	PVC-U	13	104876	BD - marrone	10 PEZ
<b>86716</b>	PVC-U	13	104383	BC - marrone scuro	10 PEZ
<b>88570</b>	PVC-U	13	110930	91 - antracite	10 PEZ



### Curva per pluviale 60°

Curva per pluviale 60°  
PVC resistente ai raggi UV e agli urti per pluviali DN 75.

Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
<b>84416</b>	PVC-U	14	104380	BA - bianco	10 PEZ
<b>82016</b>	PVC-U	14	104691	BB - grigio	10 PEZ
<b>83716</b>	PVC-U	14	104861	BD - marrone	10 PEZ
<b>86616</b>	PVC-U	14	104371	BC - marrone scuro	10 PEZ
<b>88575</b>	PVC-U	14	114030	91 - antracite	10 PEZ



### Curva per pluviale 80°

Curva per pluviale 80°  
PVC resistente ai raggi UV e agli urti per pluviali DN 75.

Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
<b>84410</b>	PVC-U	15	104376	BA - bianco	5 PEZ
<b>81010</b>	PVC-U	15	104218	BB - grigio	5 PEZ
<b>83610</b>	PVC-U	15	104863	BD - marrone	5 PEZ
<b>86016</b>	PVC-U	15	104291	BC - marrone scuro	5 PEZ
<b>88574</b>	PVC-U	15	111484	91 - antracite	5 PEZ



# PLUVIALI E ACCESSORI

## DIAMETRO NOMINALE (DN) 75

### Manicotto di congiunzione

Manicotto di congiunzione  
Realizzato in PVC resistente ai raggi UV e agli urti  
per pluviali DN 75.

Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
<b>84434</b>	PVC-U	10	104430	BA - bianco	308 PEZ
<b>81034</b>	PVC-U	10	104228	BB - grigio	308 PEZ
<b>83634</b>	PVC-U	10	104787	BD - marrone	308 PEZ
<b>86134</b>	PVC-U	10	104261	BC - marrone scuro	308 PEZ
<b>88562</b>	PVC-U	10	110921	91 - antracite	308 PEZ



### Collarino con perno, zincato/rivestito

Collarino con perno  
realizzato in acciaio zincato con rivestimento  
per pluviali DN 75.

**Nota:**  
Lunghezza perno: 110 mm

Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
<b>84318</b>	Acciaio, zincato	24	104367	BA - bianco	25 PEZ
<b>82018</b>	Acciaio, zincato	24	104694	BB - grigio	25 PEZ
<b>83618</b>	Acciaio, zincato	24	104880	BD - marrone	25 PEZ
<b>86118</b>	Acciaio, zincato	24	104257	BC - marrone scuro	25 PEZ
<b>88609</b>	Acciaio, zincato	24	114028	91 - antracite	25 PEZ



### Collarino senza perno, zincato/rivestito

Fascetta per tubi con dado M8  
per pluviali DN 75.

**Nota:**  
Con filettatura per prigionieri / perni a vite.

Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
<b>84418</b>	Acciaio, zincato	10	104392	BA - bianco	25 PEZ
<b>81208</b>	Acciaio, zincato	10	104343	BB - grigio	25 PEZ
<b>82618</b>	Acciaio, zincato	10	104668	BD - marrone	25 PEZ
<b>86708</b>	Acciaio, zincato	10	104373	BC - marrone scuro	25 PEZ
<b>88610</b>	Acciaio, zincato	10	114029	91 - antracite	25 PEZ



### Prigioniero/perno filettato M8

Prigioniero/perno a vite con filettatura M8,  
per collarini con filettatura M8.

Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
<b>81318</b>	Acciaio, zincato	8	104954	NA - naturale	25 PEZ
<b>81317</b>	Acciaio, zincato	14	104953	NA - naturale	25 PEZ
<b>81315</b>	Acciaio, zincato	20	104951	NA - naturale	25 PEZ



## PLUVIALI E ACCESSORI

### DIAMETRO NOMINALE (DN) 75

#### Collarino senza perno, zincato/rivestito

Collarino con foro per fissaggio a vite nel legno per pluviali DN 75.

**Nota:**  
Foro per il fissaggio con viti adeguate.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
<b>84508</b>	Acciaio, zincato	10	105854	BA - bianco	25 PEZ
<b>83708</b>	Acciaio, zincato	10	105906	BD - marrone	25 PEZ
<b>86608</b>	Acciaio, zincato	10	105855	BC - marrone scuro	25 PEZ
<b>81419</b>	Acciaio, zincato	10	105742	NA - naturale	25 PEZ

#### Collarino a incastro

Collarino a incastro  
Realizzato in PVC resistente ai raggi UV e agli urti per pluviali DN 75.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
<b>84428</b>	PVC-U	9	104406	BA - bianco	25 PEZ
<b>82028</b>	PVC-U	9	104698	BB - grigio	25 PEZ
<b>83728</b>	PVC-U	9	104874	BD - marrone	25 PEZ
<b>86728</b>	PVC-U	9	104385	BC - marrone scuro	25 PEZ
<b>88571</b>	PVC-U	9	110931	91 - antracite	25 PEZ

#### Riduttore per raccordo tubo di scarico/presa tubo fognario

Raccordo  
Realizzato in PVC resistente ai raggi UV e agli urti per pluviali DN 75 su tubi fognari e tubi di scarico dell'acqua piovana in acciaio DN 100.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
<b>81029</b>	PVC-U	13	104300	BB - grigio	50 PEZ
<b>83629</b>	PVC-U	13	104888	BD - marrone	50 PEZ
<b>86129</b>	PVC-U	13	104522	BC - marrone scuro	50 PEZ

#### Tubo pluviale

Pluviale per raccordo  
Realizzato in PVC resistente ai raggi UV e agli urti per pluviali DN 75.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
<b>81027</b>	PVC-U	46	104298	BB - grigio	20 PEZ

# PLUVIALI E ACCESSORI

## DIAMETRO NOMINALE (DN) 75

### Sportello per pluviali

Sportello per pluviali  
Realizzato in PVC resistente ai raggi UV e agli urti  
per pluviali DN 75.

**Nota:**  
Lunghezza: 400 mm



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
<b>84426</b>	PVC-U	40	104402	BA - bianco	20 PEZ
<b>81026</b>	PVC-U	40	104226	BB - grigio	20 PEZ
<b>83626</b>	PVC-U	40	104885	BD - marrone	20 PEZ
<b>86126</b>	PVC-U	40	104259	BC - marrone scuro	20 PEZ

### Derivazione 45°

Derivazione a 45°  
Realizzata in PVC resistente ai raggi UV e agli urti  
per pluviali di acqua piovana da DN 75 a DN 50.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
<b>84440</b>	PVC-U	31	104458	BA - bianco	25 PEZ
<b>81845</b>	PVC-U	31	104574	BB - grigio	25 PEZ
<b>83640</b>	PVC-U	31	104822	BD - marrone	25 PEZ

### riduttore

Riduttore  
realizzato in PVC resistente ai raggi UV e agli urti  
per pluviali da DN 75 a DN 50.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
<b>84721</b>	PVC-U	15	104710	BA - bianco	10 PEZ
<b>81710</b>	PVC-U	15	104452	BB - grigio	10 PEZ
<b>83220</b>	PVC-U	15	104834	BD - marrone	10 PEZ
<b>86110</b>	PVC-U	15	104254	BC - marrone scuro	10 PEZ

### Cestino raccogli foglie

Cestino raccogli foglie  
Realizzato in PVC resistente ai raggi UV e agli urti  
per pluviali DN 75.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
<b>85415</b>	PVC-U	8	104271	BB - grigio	50 PEZ

# PLUVIALI E ACCESSORI

## DIAMETRO NOMINALE (DN) 85

### Tubo pluviale

Pluviale DN 85 realizzato in PVC resistente ai raggi UV e agli urti.

Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
<b>82415</b>	PVC-U	100	104631	BB - grigio	5 PEZ
<b>82215</b>	PVC-U	200	104610	BB - grigio	5 PEZ
<b>81215</b>	PVC-U	400	104489	BB - grigio	5 PEZ
<b>83215</b>	PVC-U	100	104820	BD - marrone	5 PEZ
<b>83115</b>	PVC-U	200	104811	BD - marrone	5 PEZ



### Curva per pluviale 45°

Curva per pluviale 45°  
Realizzata in PVC resistente ai raggi UV e agli urti per pluviali DN 85.

Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
<b>81904</b>	PVC-U	16	104678	BB - grigio	10 PEZ
<b>83116</b>	PVC-U	16	104815	BD - marrone	10 PEZ



### Curva per pluviale 60°

Curva per pluviale 60°  
PVC resistente ai raggi UV e agli urti per pluviali DN 85.

Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
<b>82216</b>	PVC-U	15	104611	BB - grigio	10 PEZ
<b>83816</b>	PVC-U	15	104890	BD - marrone	10 PEZ



### Curva per pluviale 80°

Curva per pluviale 80°  
PVC resistente ai raggi UV e agli urti per pluviali DN 85.

Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
<b>81210</b>	PVC-U	21	104476	BB - grigio	5 PEZ
<b>83110</b>	PVC-U	21	104800	BD - marrone	5 PEZ



### Manicotto di congiunzione

Manicotto di congiunzione  
Realizzato in PVC resistente ai raggi UV e agli urti per pluviali DN 85.

Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
<b>81234</b>	PVC-U	12	104596	BB - grigio	220 PEZ
<b>83134</b>	PVC-U	12	104792	BD - marrone	220 PEZ



## PLUVIALI E ACCESSORI

### DIAMETRO NOMINALE (DN) 85

#### Collarino con perno, zincato/rivestito

Collarino con perno  
realizzato in acciaio zincato con rivestimento  
per pluviali DN 85.

**Nota:**  
Lunghezza perno: 110 mm



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
<b>82218</b>	Acciaio, zincato	25	104622	BB - grigio	25 PEZ
<b>83118</b>	Acciaio, zincato	25	104739	BD - marrone	25 PEZ

#### Raccordo pluviale / presa del tubo fognario

Raccordo  
Realizzato in PVC resistente ai raggi UV e agli urti  
per pluviali DN 85 su tubi fognari  
e tubi di scarico dell'acqua piovana in acciaio DN  
100.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
<b>81229</b>	PVC-U	13	104593	BB - grigio	30 PEZ
<b>83129</b>	PVC-U	13	104775	BD - marrone	30 PEZ

#### Tubo pluviale

Pluviale per raccordo  
Realizzato in PVC resistente ai raggi UV e agli urti  
per pluviali DN 75.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
<b>81227</b>	PVC-U	46	104588	BB - grigio	15 PEZ

#### Derivazione 60°

Derivazione a 60°  
Realizzata in PVC resistente ai raggi UV e agli urti  
per tubi pluviali da DN 85 a DN 85.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
<b>83135</b>	PVC-U	24	104795	BD - marrone	25 PEZ

SVENDITA

#### Riduttore

Riduttore  
realizzato in PVC resistente ai raggi UV e agli urti  
per tubi pluviali da DN 85 a DN 75.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
<b>81711</b>	PVC-U	16	104454	BB - grigio	10 PEZ
<b>83218</b>	PVC-U	16	104825	BD - marrone	10 PEZ

## PLUVIALI E ACCESSORI

### DIAMETRO NOMINALE (DN) 85

#### Cestino raccogli foglie

Cestino raccogli foglie  
Realizzato in PVC resistente ai raggi UV e agli urti  
per pluviali DN 85 e DN 100.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
<b>85416</b>	PVC-U	8	104272	BB - grigio	50 PEZ

## PLUVIALI E ACCESSORI

### DIAMETRO NOMINALE (DN) 100

#### Tubo pluviale

Pluviale DN 100 in PVC resistente ai raggi UV e agli urti.

Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
<b>84715</b>	PVC-U	100	104670	BA - bianco	5 PEZ
<b>84615</b>	PVC-U	200	104614	BA - bianco	5 PEZ
<b>82615</b>	PVC-U	100	104666	BB - grigio	5 PEZ
<b>82515</b>	PVC-U	200	104646	BB - grigio	5 PEZ
<b>81515</b>	PVC-U	400	104337	BB - grigio	5 PEZ
<b>83315</b>	PVC-U	100	104848	BD - marrone	5 PEZ
<b>83015</b>	PVC-U	200	104737	BD - marrone	5 PEZ
<b>86915</b>	PVC-U	100	104387	BC - marrone scuro	5 PEZ
<b>86315</b>	PVC-U	200	104311	BC - marrone scuro	5 PEZ



#### Curva per pluviale 30°

Curva per pluviale 30°  
PVC resistente ai raggi UV e agli urti  
per pluviali DN 100.

Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
<b>84616</b>	PVC-U	17	104615	BA - bianco	10 PEZ
<b>81516</b>	PVC-U	16	104339	BB - grigio	10 PEZ
<b>83024</b>	PVC-U	17	104764	BD - marrone	10 PEZ



#### Curva per pluviale 45°

Curva per pluviale 45°  
Realizzata in PVC resistente ai raggi UV e agli urti  
per pluviali DN 100.

Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
<b>84706</b>	PVC-U	18	104661	BA - bianco	10 PEZ
<b>81906</b>	PVC-U	18	104680	BB - grigio	10 PEZ
<b>83016</b>	PVC-U	18	104740	BD - marrone	10 PEZ
<b>86916</b>	PVC-U	18	104388	BC - marrone scuro	10 PEZ



#### Curva per pluviale 60°

Curva per pluviale 60°  
PVC resistente ai raggi UV e agli urti  
per pluviali DN 100.

Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
<b>84716</b>	PVC-U	17	104672	BA - bianco	10 PEZ
<b>82516</b>	PVC-U	17	104648	BB - grigio	10 PEZ
<b>83916</b>	PVC-U	17	104896	BD - marrone	10 PEZ
<b>86216</b>	PVC-U	17	104303	BC - marrone scuro	10 PEZ



# PLUVIALI E ACCESSORI

## DIAMETRO NOMINALE (DN) 100

### Curva per pluviale 80°

Curva per pluviale 80°  
PVC resistente ai raggi UV e agli urti  
per pluviali DN 100.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
81910	PVC-U	20	104682	BB - grigio	5 PEZ

### Manicotto di congiunzione

Manicotto di congiunzione  
Realizzato in PVC resistente ai raggi UV e agli urti  
per pluviali DN 100.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
84634	PVC-U	13	104638	BA - bianco	128 PEZ
81534	PVC-U	13	104446	BB - grigio	128 PEZ
83034	PVC-U	13	104771	BD - marrone	128 PEZ
86334	PVC-U	13	104327	BC - marrone scuro	128 PEZ

### Collarino con perno, zincato/rivestito

Collarino con perno  
realizzato in acciaio zincato con rivestimento  
per pluviali DN 100.

**Nota:**  
Lunghezza perno: 110 mm



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
84618	Acciaio, zincato	27	104617	BA - bianco	25 PEZ
82518	Acciaio, zincato	27	104651	BB - grigio	25 PEZ
83018	Acciaio, zincato	27	104751	BD - marrone	25 PEZ
86318	Acciaio, zincato	27	104313	BC - marrone scuro	25 PEZ

### Collarino senza perno, zincato/rivestito

Fascetta per tubi con dado M10  
per pluviali DN 100.

**Nota:**  
Con filettatura per prigionieri /perni a vite.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
84608	Acciaio, zincato	14	104598	BA - bianco	25 PEZ
81508	Acciaio, zincato	14	104325	BB - grigio	25 PEZ
83308	Acciaio, zincato	14	104842	BD - marrone	25 PEZ
86308	Acciaio, zincato	14	104309	BC - marrone scuro	25 PEZ

### Prigioniero/perno filettato M10

Prigioniero/perno a vite con filettatura M10,  
per collarini con filettatura M10.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
81319	Acciaio, zincato	20	104955	NA - naturale	25 PEZ
81316	Acciaio, zincato	29	104952	NA - naturale	25 PEZ

## PLUVIALI E ACCESSORI

### DIAMETRO NOMINALE (DN) 100

#### Raccordo tubo di scarico / presa del tubo fognario

Raccordo  
Realizzato in PVC resistente ai raggi UV e agli urti  
per pluviali DN 100 su tubi fognari  
e tubi di scarico dell'acqua piovana in acciaio DN  
100.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
<b>84629</b>	PVC-U	13	104632	BA - bianco	60 PEZ
<b>81529</b>	PVC-U	13	104438	BB - grigio	60 PEZ
<b>83029</b>	PVC-U	13	104768	BD - marrone	60 PEZ
<b>86329</b>	PVC-U	13	104556	BC - marrone scuro	60 PEZ

#### Raccordo tetto / tubo di scarico dell'acqua piovana

Raccordo  
Realizzato in PVC resistente ai raggi UV e agli urti  
per scarico da tetto DN 100 su pluviali DN 100.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
<b>81025</b>	PVC-U	16	104295	BB - grigio	30 PEZ

#### Tubo pluviale

Pluviale per raccordo  
Realizzato in PVC resistente ai raggi UV e agli urti  
per pluviali DN 75.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
<b>81527</b>	PVC-U	46	104423	BB - grigio	12 PEZ
<b>83027</b>	PVC-U	46	104766	BD - marrone	12 PEZ

#### Derivazione 45°

Derivazione a 45°  
Realizzata in PVC resistente ai raggi UV e agli urti  
per pluviali di acqua piovana da DN 100 a DN 50.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
<b>84640</b>	PVC-U	32	104647	BA - bianco	15 PEZ
<b>81840</b>	PVC-U	32	104573	BB - grigio	15 PEZ

## PLUVIALI E ACCESSORI

### DIAMETRO NOMINALE (DN) 100

#### Derivazione 60°

Derivazione a 60°  
Realizzata in PVC resistente ai raggi UV e agli urti  
per pluviali di acqua piovana da DN 100 a DN 75.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
<b>86335</b>	PVC-U	24	104331	BC - marrone scuro	15 PEZ

SVENDITA

#### riduttore

Riduttore  
realizzato in PVC resistente ai raggi UV e agli urti  
per pluviali da DN 100 a DN 75.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
<b>84720</b>	PVC-U	16	104697	BA - bianco	10 PEZ
<b>81712</b>	PVC-U	16	104457	BB - grigio	10 PEZ
<b>83221</b>	PVC-U	16	104836	BD - marrone	10 PEZ
<b>86310</b>	PVC-U	16	104310	BC - marrone scuro	10 PEZ

#### riduttore

Riduttore  
realizzato in PVC resistente ai raggi UV e agli urti  
per pluviali da DN 100 a DN 85.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
<b>81713</b>	PVC-U	16	104460	BB - grigio	10 PEZ
<b>83219</b>	PVC-U	16	104829	BD - marrone	10 PEZ

#### Cestino raccogli foglie

Cestino raccogli foglie  
Realizzato in PVC resistente ai raggi UV e agli urti  
per pluviali DN 85 e DN 100.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
<b>85416</b>	PVC-U	8	104272	BB - grigio	50 PEZ

## PLUVIALI E ACCESSORI

### DIAMETRO NOMINALE (DN) 125

#### Tubo pluviale

Pluviale DN 125 in PVC resistente ai raggi UV e agli urti.

Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
<b>81815</b>	PVC-U	400	104540	BB - grigio	3 PEZ



#### Curva per pluviale 45°

Curva per pluviale 45°  
Realizzata in PVC resistente ai raggi UV e agli urti per pluviali DN 125.

Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
<b>81908</b>	PVC-U	21	104681	BB - grigio	5 PEZ



#### Curva per pluviale 60°

Curva per pluviale 60°  
PVC resistente ai raggi UV e agli urti per pluviali DN 125.

Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
<b>82816</b>	PVC-U	23	104712	BB - grigio	5 PEZ



#### Manicotto di congiunzione

Manicotto di congiunzione  
Realizzato in PVC resistente ai raggi UV e agli urti per pluviali DN 125.

Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
<b>81834</b>	PVC-U	16	107856	BB - grigio	63 PEZ



#### Collarino con perno, zincato/rivestito

Collarino con perno  
realizzato in acciaio zincato con rivestimento per pluviali DN 125.

**Nota:**  
Lunghezza perno: 110 mm



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
<b>82818</b>	Acciaio, zincato	27	104715	BB - grigio	25 PEZ

# PLUVIALI E ACCESSORI

## DIAMETRO NOMINALE (DN) 125

### Collarino senza perno, zincato

Fascetta per tubi con dado M10 per pluviali DN 125.

**Nota:**  
Con filettatura per prigionieri /perni a vite.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
<b>82918</b>	Acciaio, zincato	10	104727	NA - naturale	25 PEZ

### Prigioniero/perno filettato M10

Prigioniero/perno a vite con filettatura M10, per collarini con filettatura M10.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
<b>81319</b>	Acciaio, zincato	20	104955	NA - naturale	25 PEZ
<b>81316</b>	Acciaio, zincato	29	104952	NA - naturale	25 PEZ

### Tubo pluviale

Pluviale per raccordo  
Realizzato in PVC resistente ai raggi UV e agli urti per pluviali DN 125.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
<b>81827</b>	PVC-U	52	104567	BB - grigio	8 PEZ

### Derivazione 60°

Derivazione a 60°  
Realizzata in PVC resistente ai raggi UV e agli urti per pluviali di acqua piovana da DN 125 a DN 100.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
<b>81808</b>	PVC-U	46	104528	BB - grigio	6 PEZ

### Derivazione 60°

Derivazione a 60°  
Realizzata in PVC resistente ai raggi UV e agli urti per tubi pluviali da DN 125 a DN 125.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
<b>81807</b>	PVC-U	46	104526	BB - grigio	5 PEZ

## PLUVIALI E ACCESSORI

### DIAMETRO NOMINALE (DN) 125

#### riduttore

Riduttore  
realizzato in PVC resistente ai raggi UV e agli urti  
per pluviali da DN 125 a DN 100.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
<b>81714</b>	PVC-U	18	104462	BB - grigio	30 PEZ

## PLUVIALI E ACCESSORI

### SET DI COPERTURE / SET DI TUBI DI SCARICO

#### Set di tubi pluviali per giardini d'inverno

Set di pluviali per giardini d'inverno  
in PVC resistente ai raggi UV e agli urti  
per grondaie semicircolari DN 50.

Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
<b>84000</b>	PVC-U	200	104912	BA - bianco	1 PEZ
<b>86600</b>	PVC-U	200	105379	BC - marrone scuro	1 PEZ
<b>86602</b>	PVC-U	200	110903	91 - antracite	1 PEZ



#### Set di tubi pluviali per giardini d'inverno

Set di pluviali per giardini d'inverno  
in PVC resistente ai raggi UV e agli urti  
per grondaie semicircolari DN 75.

Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
<b>84400</b>	PVC-U	250	104370	BA - bianco	1 PEZ
<b>86601</b>	PVC-U	250	105381	BC - marrone scuro	1 PEZ
<b>86603</b>	PVC-U	250	110904	91 - antracite	1 PEZ



# INCOLLAGGIO GRONDAIE PER TETTOIE

## Grondaia per tettoia senza scarico

Grondaia per tettoia non forata  
Realizzata in PVC resistente ai raggi UV e agli urti.

**Nota:**  
Larghezza base: 115 mm  
**Istruzioni per l'elaborazione:** Per tutte le parti della grondaia della tettoia deve essere utilizzato l'adesivo speciale n. 81250.  
La distanza minima tra il foro di scarico e il tratto di grondaia deve essere di 20 mm.



SVENDITA

Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
82600	PVC-U	298	105465	BD - marrone	1 PEZ
	PVC-U	331	105464	BD - marrone	1 PEZ

## Grondaia per tettoia con scarico

Grondaia per tettoia forata  
Realizzata in PVC resistente ai raggi UV e agli urti.

**Nota:**  
Larghezza base: 115 mm  
Il diametro del foro di scarico è 24 mm.  
**Istruzioni per l'elaborazione:** Per tutte le parti della grondaia della tettoia deve essere utilizzato l'adesivo speciale n. 81250.



SVENDITA

Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
82603	PVC-U	331	105524	BD - marrone	1 PEZ

## Testata per gronda per tettoia

Testata per gronda per tettoia  
Realizzata in PVC resistente ai raggi UV e agli urti.

**Nota:**  
Larghezza base: 115 mm  
**Istruzioni per l'elaborazione:** Per tutte le parti della grondaia della tettoia deve essere utilizzato l'adesivo speciale n. 81250.  
L'estremità della grondaia per tettoia può essere utilizzata come estremità della grondaia a sinistra e a destra.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
82613	PVC-U	12	104664	BD - marrone	10 PEZ

## Giunto di dilatazione per gronda per tettoia

Giunto di dilatazione per gronda per tettoia  
Realizzato in PVC resistente ai raggi UV e agli urti.

**Nota:**  
Larghezza base: 115 mm  
**Istruzioni per l'elaborazione:** Per tutte le parti della grondaia della tettoia deve essere utilizzato l'adesivo speciale n. 81250.  
Prestare attenzione alle istruzioni di montaggio!



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
82620	PVC-U	21	104704	BD - marrone	14 PEZ

## Presca di scarico a vite per grondaia a cassetta

Presca di scarico a vite  
Realizzata in PVC resistente ai raggi UV e agli urti per grondaie a cassetta e grondaie per tettoie da NW 83 (8 pezzi) su pluviali DN 75.

**Nota:**  
Anche per grondaie metalliche a cassetta.  
Anche per transizioni su tubi HT.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
83632	PVC-U	6	106715	BD - marrone	10 PEZ

## Presa di scarico a vite per grondaia a cassetta

Presa di scarico a vite  
Realizzata in PVC resistente ai raggi UV e agli urti  
per grondaie a cassetta e grondaie per tettoie  
da NW 115 (6 pezzi) su pluviali DN 100.

**Nota:**  
Anche per grondaie metalliche a cassetta.  
Anche per transizioni su tubi HT.



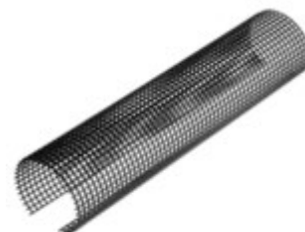
Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
83132	PVC-U	11	107359	BD - marrone	10 PEZ

## PROTEZIONE DAL FOGLIAME

### Rete raccoglifoglie NW 100 + NW 125

Rete raccoglifoglie  
Realizzata in PE resistente ai raggi UV e agli urti  
per grondaie semicircolari NW 100 / 8 pezzi  
e NW 125 / 7 pezzi.

**Nota:**  
Per tetti in puro metallo, senza trappole per  
foglie  
Utilizzare griglie di plastica come calore  
sviluppo con esposizione solare permanente  
possono verificarsi radiazioni.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
<b>85518</b>	PE	200	112357	90 - nero	10 PEZ
	PE	300	104274	90 - nero	10 PEZ

### Spazzola per grondaia

Spazzola per grondaia per garantire il libero  
deflusso dell'acqua  
realizzata con anima in filo zincato e setole in PE  
per grondaie semicircolari NW 100 / 8 pezzi  
e NW 125 / 7 pezzi.

**Nota:**  
Non adatto per grondaie in rame.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
<b>85562</b>		120	109648	90 - nero	28 PEZ

### Griglia raccoglifoglie

Griglia raccoglifoglie  
Realizzata in PP resistente ai raggi UV e agli urti  
per grondaie semicircolari NW 100 / 8 pezzi  
fino a NW 150 / 6 pezzi.

**Nota:**  
Per tetti in puro metallo, senza trappole per  
foglie  
Utilizzare strisce di plastica come calore  
sviluppo con esposizione solare permanente  
possono verificarsi radiazioni.

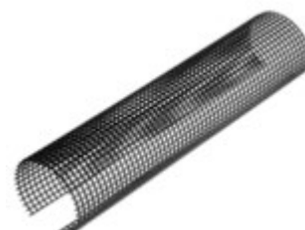


Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
<b>85558</b>	PP	100	109464	90 - nero	30 PEZ
<b>85559</b>	PP	100	109465	BB - grigio	30 PEZ
<b>85560</b>	PP	100	109466	BD - marrone	30 PEZ

### Rete raccoglifoglie NW 150 + NW 180

Rete raccoglifoglie  
Realizzata in PE resistente ai raggi UV e agli urti  
per grondaie semicircolari NW 150 / 6 pezzi  
e NW 180 / 5 pezzi.

**Nota:**  
Per tetti in puro metallo, senza trappole per  
foglie  
Utilizzare griglie di plastica come calore  
sviluppo con esposizione solare permanente  
possono verificarsi radiazioni.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
<b>85519</b>	PE	200	112356	90 - nero	10 PEZ
	PE	300	104275	90 - nero	10 PEZ

## Scossalina con gocciolatoio

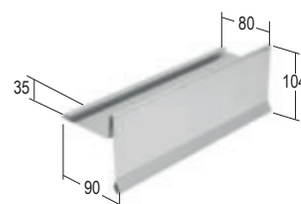
La scossalina con gocciolatoio può essere utilizzata universalmente nella zona di incontro delle superfici del tetto. Adatto per varie coperture e inclinazioni del tetto.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
86410	Alluminio	200	112102		1 PEZ / 100 PAC

## Scossalina con gocciolatoio

Lamiera per cornicione senza gocciolatoio come finitura e bordo perimetrale. Adatto per diverse membrane impermeabilizzanti e falde del tetto.

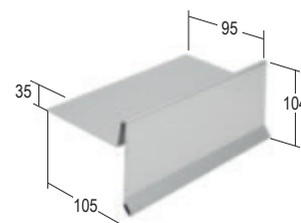


Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
86412	Alluminio	200	112106		1 PEZ / 100 PAC

## Scossalina senza gocciolatoio

Lamiera per cornicione senza gocciolatoio come finitura e bordo perimetrale. Adatto per diverse membrane impermeabilizzanti e falde del tetto.

**Istruzioni per l'elaborazione:** Le membrane impermeabilizzanti del tetto devono essere incollate alla lamiera.

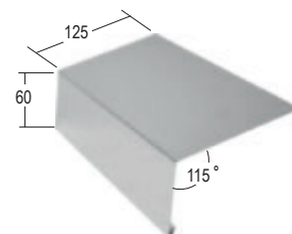


Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
86414	Alluminio	200	112107		1 PEZ / 100 PAC

## Scossalina senza gocciolatoio

Scossalina senza gocciolatoio per il passaggio sicuro dal tetto alla grondaia. Adatta per varie coperture e inclinazioni del tetto da 15 a 35 gradi.

**Istruzioni per l'elaborazione:** Le membrane impermeabilizzanti del tetto devono essere incollate al sistema di grondaie.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
86416	Alluminio	200	112108		1 PEZ / 100 PAC

## Scossalina senza gocciolatoio

Scossalina senza gocciolatoio per il passaggio sicuro dal tetto alla grondaia. Adatta per varie coperture, membrane impermeabilizzanti e inclinazioni del tetto.

**Istruzioni per l'elaborazione:** Le membrane impermeabilizzanti del tetto devono essere incollate al sistema di grondaie.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
81341	PVC-U	200	105586	BB - grigio	10 PEZ / 90 PAC
83341	PVC-U	200	105589	BD - marrone	10 PEZ / 30 PAC
86641	PVC-U	200	105388	BC - marrone scuro	10 PEZ / 30 PAC

## Scossalina con gocciolatoio

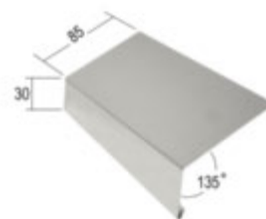
Scossalina con gocciolatoio per il passaggio sicuro dal tetto alla grondaia.  
Adatta a varie coperture e inclinazioni del tetto.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
81321	PVC-U	200	105876	BB - grigio	10 PEZ / 30 PAC
83321	PVC-U	200	105585	BD - marrone	10 PEZ / 30 PAC
86621	PVC-U	200	105588	BC - marrone scuro	10 PEZ / 30 PAC

## Profilo di gronda

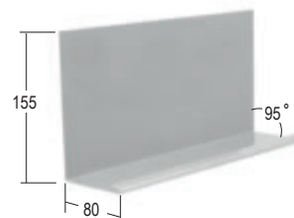
Profilo di gronda 85 x 30 mm, 135°.  
Per una rimozione ottimale dell'umidità causata da pioggia, neve trasportata o condensa.  
Adatto a diverse inclinazioni del tetto.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
9385	Alluminio	250	116681	NA - naturale	10 PEZ / 140 PAC

## Scossalina 95° con gocciolatoio

Lastra angolare con gocciolatoio per il passaggio dalle superfici delle pareti verticali alle superfici del tetto inclinate.  
Adatto per varie applicazioni di sigillatura del tetto, pannelli e falde del tetto.

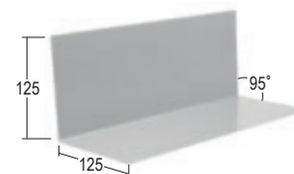


Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
86418	Alluminio	200	112109	NA - naturale	1 PEZ / 100 PAC

## Scossalina 95° senza gocciolatoio

Lastra angolare senza gocciolatoio per il passaggio dalle superfici delle pareti verticali alle superfici del tetto inclinate.  
Adatto per varie applicazioni di sigillatura del tetto, pannelli e falde del tetto.

**Istruzioni per l'elaborazione:** Le membrane impermeabilizzanti del tetto devono essere incollate al telaio della grondaia

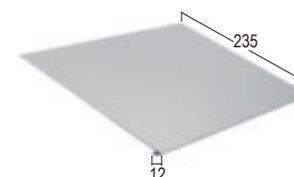


Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
86420	Alluminio	200	112110	NA - naturale	1 PEZ / 100 PAC

## Listelli di gronda senza gocciolatoio

Listelli di gronda senza gocciolatoio per un passaggio sicuro verso la grondaia.  
Adatto a varie coperture per il tetto, membrane impermeabilizzanti per tetti e falde del tetto.

**Istruzioni per l'elaborazione:** Le membrane impermeabilizzanti del tetto devono essere incollate al telaio della grondaia



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
86422	Alluminio	200	112111	NA - naturale	1 PEZ / 100 PAC

# LAMIERE TETTO

## Colmo

Piastra di colmo per proteggere il bordo del colmo dall'acqua penetrante.

Adatto a vari accessori per il tetto coperture, membrane impermeabilizzanti per tetti e falde del tetto.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
<b>86424</b>	Alluminio	200	112112	NA - naturale	1 PEZ / 100 PAC

## Binario di collegamento a muro

Listello di rifinitura per transizioni pulite e delimitazioni professionali delle membrane del tetto

sulle superfici murali.

Adatto a vari spazi del tetto membrane impermeabilizzanti e falde del tetto.

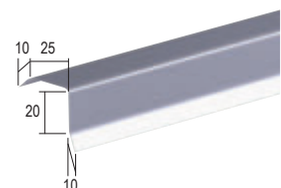


Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
<b>86426</b>	Alluminio	200	112113	NA - naturale	1 PEZ / 100 PAC

## Profilo di copertura per listoni di gronda o parapetto

Profilo di copertura per listoni di gronda, parapetti e cornicioni.

Adatto a varie coperture del tetto, membrane impermeabilizzanti e falde del tetto.

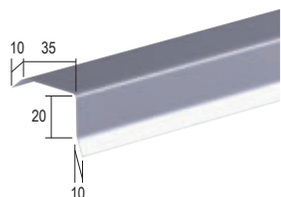


Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
<b>86428</b>	Alluminio	200	112225	NA - naturale	1 PEZ / 100 PAC

## Profilo di copertura per listoni di gronda o parapetto

Profilo di copertura per listoni di gronda, parapetti e cornicioni.

Adatto a varie coperture del tetto, membrane impermeabilizzanti e falde del tetto.

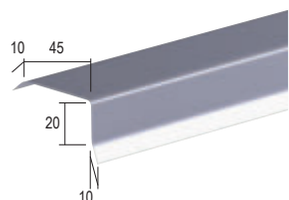


Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
<b>86429</b>	Alluminio	200	112226	NA - naturale	1 PEZ / 100 PAC

## Profilo di copertura per listoni di gronda o parapetto

Profilo di copertura per listoni di gronda, parapetti e cornicioni.

Adatto a varie coperture del tetto, membrane impermeabilizzanti e falde del tetto.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballo / Bancale
<b>86430</b>	Alluminio	200	112227	NA - naturale	1 PEZ / 100 PAC

## SET DI GRONDAIE

### SET DI GRONDAIE SEMICIRCOLARI CAPANNONI DA GIARDINO CON TETTO INCLINATO (NW) 100

#### Grondaie per casette con tetto 2 falde fino a 3 m

Set di grondaie per casette da giardino con tetto a due falde

Realizzato in PVC resistente ai raggi UV e agli urti per grondaie semicircolari NW 100 / 8 pezzi.



Articolo n.	Materiale	Codice	Colore	Imballaggio
<b>85911</b>	PVC-U	109271	BA - bianco	1 PEZ
<b>85909</b>	PVC-U	109264	BB - grigio	1 PEZ
<b>85831</b>	PVC-U	106003	BC - marrone scuro	1 PEZ
<b>85970</b>	PVC-U	114003	91 - antracite	1 PEZ

#### Grondaie per casette con tetto 2 falde fino a 4 m

Set di grondaie per casette da giardino con tetto a due falde

Realizzato in PVC resistente ai raggi UV e agli urti per grondaie semicircolari NW 100 / 8 pezzi.



Articolo n.	Materiale	Codice	Colore	Imballaggio
<b>85906</b>	PVC-U	108959	BA - bianco	1 PEZ
<b>85904</b>	PVC-U	108945	BB - grigio	1 PEZ
<b>85832</b>	PVC-U	106004	BC - marrone scuro	1 PEZ
<b>85972</b>	PVC-U	114005	91 - antracite	1 PEZ

#### Grondaie per casette con tetto 2 falde fino a 5 m

Set di grondaie per casette da giardino con tetto a due falde

Realizzato in PVC resistente ai raggi UV e agli urti per grondaie semicircolari NW 100 / 8 pezzi.



Articolo n.	Materiale	Codice	Colore	Imballaggio
<b>85907</b>	PVC-U	108973	BA - bianco	1 PEZ
<b>85901</b>	PVC-U	108934	BB - grigio	1 PEZ
<b>85834</b>	PVC-U	106006	BC - marrone scuro	1 PEZ
<b>85974</b>	PVC-U	114007	91 - antracite	1 PEZ

#### Grondaie per casette con tetto 2 falde fino a 6 m

Set di grondaie per casette da giardino con tetto a due falde

Realizzato in PVC resistente ai raggi UV e agli urti per grondaie semicircolari NW 100 / 8 pezzi.



Articolo n.	Materiale	Codice	Colore	Imballaggio
<b>85910</b>	PVC-U	109269	BA - bianco	1 PEZ
<b>85902</b>	PVC-U	108938	BB - grigio	1 PEZ
<b>85859</b>	PVC-U	106240	BC - marrone scuro	1 PEZ
<b>85976</b>	PVC-U	114009	91 - antracite	1 PEZ

## SET DI GRONDAIE

### SET DI GRONDAIE SEMICIRCOLARI CAPANNONI DA GIARDINO CON TETTO INCLINATO (NW) 10

#### Grondaie per casette con tetto 2 falde fino a 7 m

Set di grondaie per casette da giardino con tetto a due falde

Realizzato in PVC resistente ai raggi UV e agli urti per grondaie semicircolari NW 100 / 8 pezzi.

Articolo n.	Materiale	Codice	Colore	Imballaggio
<b>85954</b>	PVC-U	113685	BA - bianco	1 PEZ
<b>85943</b>	PVC-U	110500	BB - grigio	1 PEZ
<b>85864</b>	PVC-U	106301	BC - marrone scuro	1 PEZ
<b>85978</b>	PVC-U	114011	91 - antracite	1 PEZ



#### Grondaie per casette con tetto 2 falde fino a 8 m

Set di grondaie per casette da giardino con tetto a due falde

Realizzato in PVC resistente ai raggi UV e agli urti per grondaie semicircolari NW 100 / 8 pezzi.

Articolo n.	Materiale	Codice	Colore	Imballaggio
<b>85920</b>	PVC-U	109797	BA - bianco	1 PEZ
<b>85944</b>	PVC-U	110501	BB - grigio	1 PEZ
<b>85869</b>	PVC-U	106402	BC - marrone scuro	1 PEZ
<b>85980</b>	PVC-U	114013	91 - antracite	1 PEZ



## SET DI GRONDAIE

### SET DI GRONDAIE SEMICIRCOLARI TERRAZZA/TETTOIA (NW) 100

#### Grondaie per terrazze/tettoie con tetto 1 falda fino a 4 m

Set di grondaie per terrazza/tettoia con tetto spiovente

Realizzato in PVC resistente ai raggi UV e agli urti per grondaie semicircolari NW 100 / 8 pezzi.



Articolo n.	Materiale	Codice	Colore	Imballaggio
<b>85890</b>	PVC-U	108261	BA - bianco	1 PEZ
<b>85889</b>	PVC-U	108260	BC - marrone scuro	1 PEZ

#### Grondaie per terrazze/tettoie con tetto 1 falda fino a 5 m

Set di grondaie per terrazza/tettoia con tetto spiovente

Realizzato in PVC resistente ai raggi UV e agli urti per grondaie semicircolari NW 100 / 8 pezzi.



Articolo n.	Materiale	Codice	Colore	Imballaggio
<b>85892</b>	PVC-U	108263	BA - bianco	1 PEZ
<b>85891</b>	PVC-U	108262	BC - marrone scuro	1 PEZ

#### Grondaie per terrazze/tettoie con tetto 1 falda fino a 6 m

Set di grondaie per terrazza/tettoia con tetto spiovente

Realizzato in PVC resistente ai raggi UV e agli urti per grondaie semicircolari NW 100 / 8 pezzi.



Articolo n.	Materiale	Codice	Colore	Imballaggio
<b>85894</b>	PVC-U	108265	BA - bianco	1 PEZ
<b>85893</b>	PVC-U	108264	BC - marrone scuro	1 PEZ

## SET DI GRONDAIE

### SET DI VASSOI PER ARMADIETTI CAPANNONI DA GIARDINO CON TETTO INCLINATO (NW) 68

#### Grondaie cassetto per cassette con tetto 2 falde fino a 2 m

Set di grondaie a cassetta per cassette da giardino con tetto a due falde  
Realizzato in PVC resistente ai raggi UV e agli urti per grondaie a cassetta NW 68 / 10 pezzi.

**Istruzioni per l'elaborazione:** Per tutte le parti della grondaia il  
Utilizzare la colla speciale n. 81250.



Articolo n.	Materiale	Codice	Colore	Imballaggio
85959	PVC-U	113690	BA - bianco	1 PEZ
85960	PVC-U	113691	BB - grigio	1 PEZ
85856	PVC-U	106230	BC - marrone scuro	1 PEZ

#### Grondaie cassetto per cassette con tetto 2 falde fino a 3 m

Set di grondaie a cassetta per cassette da giardino con tetto a due falde  
Realizzato in PVC resistente ai raggi UV e agli urti per grondaie a cassetta NW 68 / 10 pezzi.

**Istruzioni per l'elaborazione:** Per tutte le parti della grondaia è necessario utilizzare l'adesivo speciale n. 81250.



Articolo n.	Materiale	Codice	Colore	Imballaggio
85930	PVC-U	109839	BA - bianco	1 PEZ
85903	PVC-U	108944	BB - grigio	1 PEZ
85837	PVC-U	105999	BC - marrone scuro	1 PEZ

#### Grondaie cassetto per cassette con tetto 2 falde fino a 4 m

Set di grondaie a cassetta per cassette da giardino con tetto a due falde  
Realizzato in PVC resistente ai raggi UV e agli urti per grondaie a cassetta NW 68 / 10 pezzi.

**Istruzioni per l'elaborazione:** Per tutte le parti della grondaia è necessario utilizzare l'adesivo speciale n. 81250.



Articolo n.	Materiale	Codice	Colore	Imballaggio
85912	PVC-U	109441	BA - bianco	1 PEZ
85905	PVC-U	108960	BB - grigio	1 PEZ
85839	PVC-U	106001	BC - marrone scuro	1 PEZ

#### Grondaie cassetto per cassette con tetto 2 falde fino a 5 m

Set di grondaie a cassetta per cassette da giardino con tetto a due falde  
Realizzato in PVC resistente ai raggi UV e agli urti per grondaie a cassetta NW 68 / 10 pezzi.

**Istruzioni per l'elaborazione:** Per tutte le parti della grondaia è necessario utilizzare l'adesivo speciale n. 81250.



Articolo n.	Materiale	Codice	Colore	Imballaggio
85948	PVC-U	112301	BA - bianco	1 PEZ
85966	PVC-U	113697	BB - grigio	1 PEZ
85873	PVC-U	106437	BC - marrone scuro	1 PEZ

## SET DI GRONDAIE

### SET DI COPERTURE/ SET DI TUBI DI SCARICO

#### Grondaie cassonetto per cassette ottagonali fino a 2 m

Set di grondaie specifico per cassette da giardino ottagonali  
Realizzato in PVC resistente ai raggi UV e agli urti per grondaie a cassetta NW 68 / (10 pezzi).

**Istruzioni per l'elaborazione:** Per tutte le parti della grondaia è necessario utilizzare l'adesivo speciale n. 81250.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
<b>85866</b>	PVC-U	202	106387	BC - marrone scuro	1 PEZ

#### Set di tubi pluviali per giardini d'inverno

Set di pluviali per giardini d'inverno in PVC resistente ai raggi UV e agli urti per grondaie semicircolari DN 50.

Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
<b>84000</b>	PVC-U	200	104912	BA - bianco	1 PEZ
<b>86600</b>	PVC-U	200	105379	BC - marrone scuro	1 PEZ
<b>86602</b>	PVC-U	200	110903	91 - antracite	1 PEZ



#### Set di tubi pluviali per giardini d'inverno

Set di pluviali per giardini d'inverno in PVC resistente ai raggi UV e agli urti per grondaie semicircolari DN 75.

Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
<b>84400</b>	PVC-U	250	104370	BA - bianco	1 PEZ
<b>86601</b>	PVC-U	250	105381	BC - marrone scuro	1 PEZ
<b>86603</b>	PVC-U	250	110904	91 - antracite	1 PEZ



## Pinza piegatrice

Pinza piegatubi per adattare i supporti per grondaia all'inclinazione del tetto.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
81255	Acciaio, zincato	200	104949	J3 - verde abete	1 PEZ

## Nastro per riparazione grondaie

Nastro di riparazione realizzato in PVC morbido resistente ai raggi UV da incollare su grondaie semicircolari o a cassetta.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Colore	Imballaggio
82222	PVC-U	250	106951	90 - nero	1 PEZ

## PROFILI PER FUGHE

### Profilo per giunto di contrazione calcestruzzo in PVC

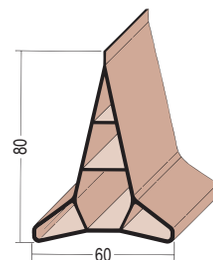
Profilo per giunti in PVC per pavimenti in cemento per creare giunti di contrazione puliti e diritti, come guida o finitura della cassaforma.

Funzione:

- giunto di contrazione
- guida
- finitura della cassaforma
- cavità per passaggio cavi
- giunti più rettilinei
- elevata stabilità grazie all'ampia superficie di appoggio

**Altezza del prodotto:** 80 mm

**Istruzioni per l'elaborazione:** L'installazione avviene prima del getto di calcestruzzo. Il profilo è posizionato su blocchi di cemento ad una distanza di ca. 70 / 80 cm all'altezza desiderata. Il ritiro del calcestruzzo crea un giunto da 1 a 2 mm lungo il profilo. La posizione e le distanze del profilo dipendono dalla progettazione.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Imballo / Bancale
3908	PVC-U	500	102504	5 PEZ / 48 PAC

### Profilo per giunto di contrazione massetto in PVC

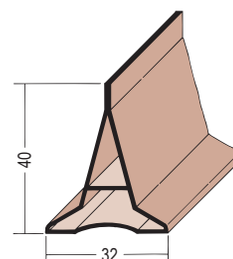
Profilo per giunti in PVC per massetti per creare giunti di contrazione puliti e dritti

Funzione:

- giunto di contrazione
- guida
- giunti più rettilinei

**Altezza del prodotto:** 40 mm

**Istruzioni per l'elaborazione:** L'installazione avviene durante la posa in opera del massetto. Il profilo viene semplicemente incorporato nel massetto fresco all'altezza desiderata. Il ritiro del calcestruzzo crea un giunto da 1 a 2 mm lungo il profilo. La posizione e le distanze del profilo dipendono dalla progettazione.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Imballo / Bancale
3906	PVC-U	300	102502	10 PEZ / 80 PAC

### Profilo per giunto di contrazione massetto, acciaio zincato

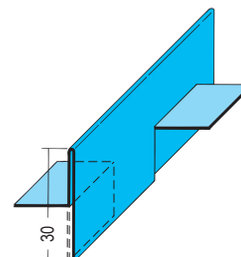
Giunto di contrazione in acciaio zincato per massetti da realizzare giunti puliti e dritti

Funzione:

- Giunto di contrazione
- giunti più rettilinei
- finitura superficiale pulita.

**Altezza del prodotto:** 30 mm

**Istruzioni per l'elaborazione:** L'installazione avviene durante la posa del massetto. Livellare all'altezza desiderata. Quando si installano nei profili, è importante allinearli orizzontalmente/verticalmente, in modo da assicurare una copertura uniforme del lato. Il lato chiuso da incorporare deve essere rivolto verso l'alto.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Imballo / Bancale
1116	Acciaio, zincato	200	100001	15 PEZ / 48 PAC

### Profilo per giunto di contrazione massetto in PVC

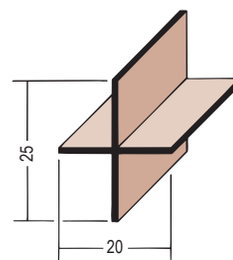
Profilo per giunti in PVC per massetti per creare giunti di contrazione puliti e dritti.

Funzione:

- giunto di contrazione
- finitura superficiale pulita
- giunti più rettilinei.

**Altezza del prodotto:** 25 mm

**Istruzioni per l'elaborazione:** L'installazione avviene durante l'installazione del massetto. Durante la posa dei profili è importante allinearli orizzontalmente/verticalmente in modo che siano garantita una copertura uniforme del profilo. Il lato più alto dev'essere installato verticalmente.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Imballo / Bancale
3914	PVC-U	250	102563	40 PEZ / 24 CAR

# PROFILI PER FUGHE

## Profilo per giunto di contrazione massetto in PVC

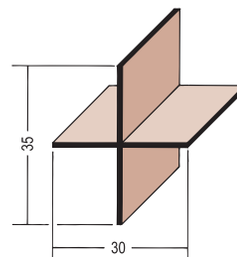
Profilo per giunti in PVC per massetti per creare giunti di contrazione puliti e dritti.

Funzione:

- giunto di contrazione
- finitura superficiale pulita
- giunti più rettilinei.

**Altezza del prodotto:** 35 mm

**Istruzioni per l'elaborazione:** L'installazione avviene durante l'installazione del massetto. Durante la posa dei profili è importante allinearli orizzontalmente/verticalmente in modo che siano garantita una copertura uniforme del profilo. Il lato più alto dev'essere installato verticalmente.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Imballo / Bancale
3915	PVC-U	250	102571	40 PEZ / 20 CAR

## Profilo per giunto di contrazione massetto/calcestruzzo, PVC

Giunto di contrazione in PVC e gomma cellulare per pavimenti e massetti in calcestruzzo per realizzare giunti puliti e dritti. Resistente alla maggior parte dei fluidi come oli, grassi ecc.

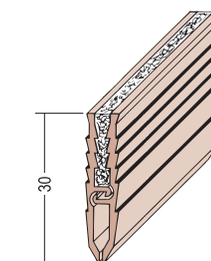
Funzione:

- giunto di contrazione
- chiusura del giunto
- giunti più rettilinei.

**Altezza del prodotto:** 30 mm

**Istruzioni per l'elaborazione:** 1. L'installazione avviene durante la gettata del calcestruzzo oppure posa del massetto: incorporare il profilo nel calcestruzzo o massetto fresco e livellare all'altezza desiderata.

2. Installazione nel giunto tagliato come giunto di chiusura per precarico: premere il profilo nel giunto tagliato. Il taglio del giunto dovrebbe essere largo circa 6 - 7 mm e profondo circa 32 mm.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Imballo / Bancale
3917	PVC-U + Gomma cellulare	250	102583	40 PEZ / 24 CAR

## Profilo per giunto di dilatazione in PVC

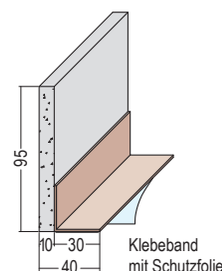
profilo per giunti di dilatazione in PVC dalla forma asimmetrica per collegamenti puliti e disaccoppiati con gli altri componenti.

Funzione:

- profilo del giunto di movimento asimmetrico, per posa singola o doppia
- pulire i collegamenti con gli altri componenti attraverso la forma asimmetrica
- universale per diverse altezze di massetto
- disaccoppiamento sicuro
- facilità di lavorazione.

**Altezza del prodotto:** 95 mm

**Istruzioni per l'elaborazione:** Il profilo del giunto di dilatazione spicca per la sua forma asimmetrica. La striscia in PE alta 95 mm è elastica ma relativamente stabile nella forma. Ciò consente l'uso di un solo profilo del giunto di dilatazione per diverse altezze del massetto. E' perciò possibile anche mantenere bassi livelli di inventario. Il profilo del giunto di dilatazione asimmetrico consente anche la doppia posa, che garantisce un maggiore assorbimento dei movimenti del massetto. La forma asimmetrica del profilo del giunto di dilatazione consente collegamenti puliti e disaccoppiati con altri componenti.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Imballo / Bancale
3929	Strisce rigide in PVC + PE	250	110945	12 PEZ / 12 CAR

# PROFILI PER FUGHE

## Profilo per giunto di dilatazione

Giunto di movimento in lamiera zincata per creare giunti di dilatazione con tassellatura a taglio.

Funzione:

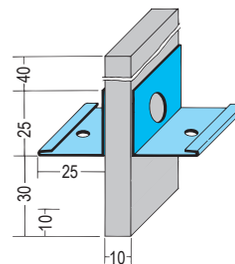
- Giunto di movimento
- particolarmente indicato per massetti autolivellanti
- percorso con giunti rettilinei
- finitura superficiale pulita
- Tassello a taglio
- Compensazione dell'altezza.

**Istruzioni per l'elaborazione:** L'installazione avviene prima della posa del massetto. Il profilo sarà installato secondo il progetto delle fughe previsto e, se necessario, sigillato con nastro adesivo. Posizionare i tasselli ad angolo retto rispetto al giunto e orizzontalmente verso l'interno a una distanza di circa 30 cm

Dopo che il massetto si è asciugato, tagliare le strisce di schiuma a filo con la superficie del massetto (vedi esempio di lavorazione simile a 3916).

**Nota:**

La confezione contiene 54 tasselli per massetto n. 3940.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Imballo / Bancale
3923	Acciaio, zincato + schiuma PE	250	102604	6 PEZ / 25 CAR

## Profilo per giunto di dilatazione

Giunto di movimento in acciaio zincato per massetti per creare giunti di dilatazione con tassellatura a taglio.

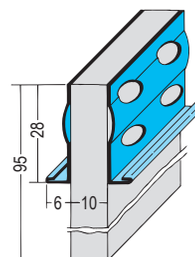
Funzione:

- Giunto di movimento
- particolarmente indicato per massetti cementizi
- percorso con giunti rettilinei
- finitura superficiale pulita
- Tassello a taglio
- Compensazione dell'altezza.

**Istruzioni per l'elaborazione:** L'installazione avviene prima della posa del massetto. Il profilo sarà installato secondo il progetto delle fughe previsto. Posizionare i tasselli ad angolo retto rispetto al giunto e orizzontalmente verso l'interno a una distanza di circa 30 cm (vedi esempio di lavorazione).

**Nota:**

La confezione contiene 90 tasselli per massetto n. 3940.



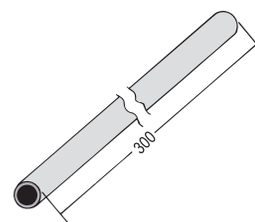
Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Imballo / Bancale
3916	Acciaio, zincato + schiuma PE	250	102576	10 PEZ / 20 CAR

## Tassello per massetto in PVC

Tasselli per massetto in PVC per tassellatura a taglio del massetto e riduzione di un eventuale dislivello.

**Nota:**

Per i profili per giunti di dilatazione N. 3916 e 3923 i tasselli sono già inclusi in misura adeguata nella confezione.



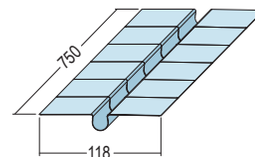
Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Imballo / Bancale
3940	Acciaio zincato con rivestimento in PVC	30	102636	100 PEZ / 40 CAR

# PIASTRE TERMOCONDUTTRICI

## Piastra di conduzione del calore

Le piastre termoconduttrici PROTEKTOR per tubi riscaldanti con diametro di 14 mm consentono un riscaldamento uniforme ed efficace del pavimento. I punti di rottura predeterminati integrati consentono una lavorazione semplice e veloce. Idoneo per massetti asciutti.

**Larghezza del prodotto:** 118 mm  
**Istruzioni per l'elaborazione:** Inserire le piastre conduttrici di calore nei pannelli del sistema e posizionare il tubo di riscaldamento nella scanalatura.

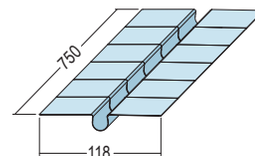


Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Imballo / Bancale
50414	Lamiera di acciaio zincata	75	110787	50 PEZ / 27 CAR
50914	Alluminio	75	116049	50 PEZ / 27 CAR

## Piastra di conduzione del calore

Le piastre termoconduttrici PROTEKTOR per tubi riscaldanti con diametro di 16 mm consentono un riscaldamento uniforme ed efficace del pavimento. I punti di rottura predeterminati integrati consentono una lavorazione semplice e veloce. Idoneo per massetti asciutti.

**Larghezza del prodotto:** 120 mm  
**Istruzioni per l'elaborazione:** Inserire le piastre conduttrici di calore nei pannelli del sistema e posizionare il tubo di riscaldamento nella scanalatura.



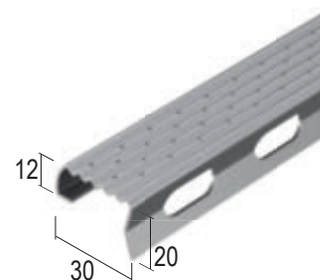
Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Imballo / Bancale
50416	Lamiera di acciaio zincata	75	115774	48 PEZ / 27 CAR
50916	Alluminio	75	115773	48 PEZ / 27 CAR

# PROFILO PER BORDO SCALA

## Profilo per gradini in acciaio inox

Profilo per gradini in acciaio inox  
Superficie opaca con profilo antiscivolo.

**Nota:**  
Sviluppato appositamente per scuole e asili.  
Soddisfa le linee guida e i requisiti di legge  
delle norme antinfortunistiche (vedi informa-  
zioni tecniche).

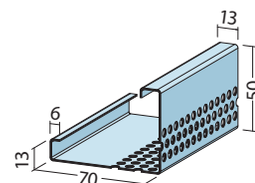


Articolo n.	Spessore dell'intonaco (mm)	Lunghezza (cm)	Codice	Materiale	Imballo / Bancale
2000		100	101133	Acciaio inossidabile	25 PEZ / 56 CAR
		110	105691	Acciaio inossidabile	25 PEZ / 56 CAR
		120	101138	Acciaio inossidabile	25 PEZ / 56 CAR
		130	101140	Acciaio inossidabile	25 PEZ / 28 CAR
		150	101142	Acciaio inossidabile	25 PEZ / 28 CAR
2001		500	101146	Acciaio inossidabile	12 PEZ / 80 PAC

# PARAGHIAIA

## Paraghiaia in alluminio

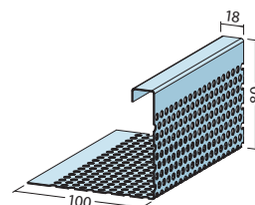
Profilo paraghiaia permeabile all'acqua in alluminio. La possibilità di utilizzo su entrambi i lati ne consente l'utilizzo per strutture con altezza 50 e 70 mm.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Imballo / Bancale
9361	Alluminio naturale	250	112154	10 PEZ / 20 PAC

## Paraghiaia in alluminio

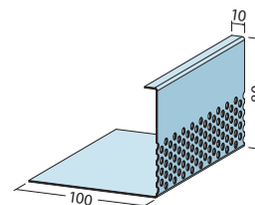
Profilo paraghiaia permeabile all'acqua in alluminio. La possibilità di utilizzo su entrambi i lati ne consente l'utilizzo per strutture con altezza 80 e 100 mm.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Imballo / Bancale
9424	Alluminio naturale	250	111785	10 PEZ / 24 PAC

## Paraghiaia in alluminio

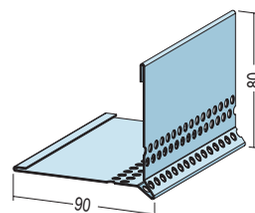
Profilo paraghiaia permeabile all'acqua in alluminio per utilizzo su strutture con altezza 80 mm.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Imballo / Bancale
9423	Alluminio naturale	250	106684	10 PEZ / 30 PAC

## Paraghiaia in alluminio

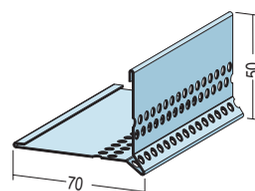
Profilo paraghiaia permeabile all'acqua con gocciolatoio in alluminio. La possibilità di utilizzo su entrambi i lati ne consente l'utilizzo per strutture con altezza 80 e 90 mm.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Imballo / Bancale
9130	Alluminio naturale	250	105761	10 PEZ / 30 PAC

## Paraghiaia in alluminio

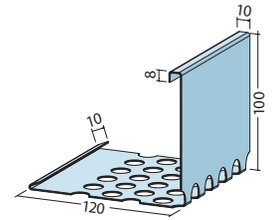
Profilo paraghiaia permeabile all'acqua con gocciolatoio in alluminio. La possibilità di utilizzo su entrambi i lati ne consente l'utilizzo per strutture con altezza 50 e 70 mm.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Imballo / Bancale
9139	Alluminio naturale	250	104199	10 PEZ / 49 PAC

## Profilo raccordo cornice alluminio

Profilo di delimitazione permeabile all'acqua in alluminio per l'utilizzo su strutture con un'altezza di 100 mm.



Articolo n.	Materiale	Lunghezza (cm)	Codice	Imballo / Bancale
9421	Alluminio naturale	250	103846	6 PEZ / 20 PAC

## Section 1 General • Scope

- (1) Our terms of sale shall apply exclusively. We shall not acknowledge adverse conditions or a customer's sales terms if they deviate from ours unless we have approved their validity in writing.
- (2) Any agreements made between us and the customer regarding the fulfilment of the contract shall be made in writing in this contract. The product information in the individual catalogues shall also apply.
- (3) Our terms of sale shall apply only to companies in accordance with Section 310 Paragraph 1 of the German Civil Code.
- (4) We are committed to the highest integrity, transparency and ethics in all business activities and relationships. Our current Code of Conduct [<https://www.protektor.de/en/company-profile/code-of-conduct/>] is decisive for this. We apply the same standards to our suppliers.

## Section 2 Quotation • Quotation documents

- (1) If the order is to be considered a quotation according to Section 145 of the German Civil Code, we shall accept this within two weeks by means of a written order confirmation.
- (2) The minimum order value shall be 30.00 EUR. For orders under 100.00 EUR, we shall charge a small volume purchase fee of 16.00 EUR.
- (3) Special lengths are possible for plaster and facade profiles under the following conditions: Flat surcharge for set-up costs of 75.00 EUR, minimum purchase of 10 bundles, delivery time on request.
- (4) Orders of single profiles (less than a standard package) are possible for a small range of products. The list of products is available on request. For every opened standard package, we shall charge a packaging surcharge of 10.00 EUR. For plastic profiles in custom colors (minimum order quantity 100 kg) we shall charge a color surcharge of 30 %.
- (5) Dry wall profiles shall always be delivered in full packaging units - PU - only (e.g. package, carton).
- (6) Images and drawings as well as information about weights, quantities or dimensions shall generally be considered only approximate values unless they are labelled as binding in particular individual cases.
- (7) We reserve property rights and copyrights for images, drawings, calculations, and other documents. This shall also be applied to documents received in writing that are labelled „confidential“. The customer shall obtain our written permission before distribution to third parties.
- (8) Models and tools manufactured by order of the customer shall remain our property even if the customer has paid for them in part or in full.

## Section 3 Prices • Payment terms

- (1) Unless indicated differently in the order confirmation, our prices shall be „ex works“.
- (2) Our prices do not include value-added tax. The applicable value-added tax shall be indicated as a separate item on the invoice at the time of billing.
- (3) Unless indicated differently in the order confirmation, the purchase price shall be due net (without deduction) within 30 days from the date of invoice. For payment within 14 days, we shall grant a 2 % discount. The legal regulations shall apply pertaining to the consequences of default in payment.
- (4) A customer shall be entitled to offset if his counterclaim has been legally established, undisputed or acknowledged by us. He shall, furthermore, be entitled to exercise a right of retention insofar as his counterclaim is based on the same contractual relationship.

## Section 4 Delivery time

- (1) The delivery time indicated by us shall be based on the assumption that all technical questions have been cleared in advanced and may be exceeded by up to two weeks (or up to three weeks for custom orders) unless an explicit agreement for a fixed date has been made.
- (2) Compliance with our delivery obligation is conditional upon the intime and due and proper fulfilment of the customer's obligations. We reserve the right to defend against non-fulfilment.
- (3) If the customer is in default of acceptance or if he negligently violates other

duties of cooperation, we shall be authorized to claim the damage incurred by us, including possible additional expenses. We reserve the right to additional claims.

(4) If the requirements stated in paragraph (3) are fulfilled, the risk of accidental loss or deterioration of the delivery items shall pass to the customer at the point in time at which the customer falls into default of acceptance or debtor's delay.

(5) According to the requirements of law, we are liable to the extent that the underlying purchase agreement is a firm deal in the sense of Section 286 Paragraph 4 of the German Civil Code or Section 376 of the German Commercial Code. We shall also be liable in accordance with statutory provisions if, as a consequence of any delay in delivery for which we are responsible, the customer is entitled to assert the right that his interest in the continued fulfilment of the contract has ended.

(6) We shall furthermore be liable according to the statutory provisions, provided the delay in delivery is due to a willful or grossly negligent contractual infringement for which we are responsible; fault on the part of our representatives or subcontractors shall be attributable to us. Provided that the breach of supply agreement is not based upon an intentional breach of contract for which we are to blame, our liability to make good damages shall be limited to the foreseeable damages typical for this type of contract.

(7) We shall also be liable according to the statutory provisions if the delay in delivery for which we are responsible is due to the culpable infringement of a fundamental contractual obligation (obligation whose fulfillment makes the proper execution of the contract possible at first and on whose compliance the contractual partner may regularly trust); in this case, liability for damages is, however, limited to the foreseeable, typically occurring loss.

(8) Further statutory claims and rights on the part of the customer shall be reserved.

## Section 5 Transfer of risk • Packaging costs

- (1) Unless indicated differently in the order confirmation, delivery shall be „ex works“.
- (2) Transport packing and all other packaging as covered by the German Packing Ordinance shall not be taken back; pallets shall be excluded. The customer shall have a duty to take care of disposal of packing at his own expense. Note that the option of disposal free of charge exists due to the disposal partnership with INTERSEROH GmbH (contract no. 25608).
- (3) Provided it is in agreement with the customer, we shall insure the delivery with cargo insurance, the costs of which shall be paid by the customer.

## Section 6 Responsibility for defects

(1) Any claims for defects raised by the customer presuppose that he has properly fulfilled his duties to investigate and to raise a complaint set forth in Section 377 of the German Commercial Code. To the extent that the purchased items are defective, the customer can, according to his own choice, require subsequent performance in the form of removal of the defect or in the form of delivery of a new non-defective product. In the event that the defect is remedied, we shall be obliged to bear all the necessary costs for the remedying of the defect, in particular transport, labour and material costs, provided that

(2) If the subsequent fulfilment fails, the customer may, depending on their choice, either decrease the remuneration or withdraw from the contract.

(3) We shall be liable in accordance with the relevant statutory regulations, insofar as the customer asserts claims for damages arising from intent or gross negligence, including intent or gross negligence on the part of our representatives or subcontractors. Provided that we are not accused of willful breach of contract, our liability for damages shall be restricted to foreseeable, typically occurring damages.

(4) We shall be liable in accordance with the relevant statutory regulations, insofar as we culpably violate a major contractual obligation; in this case, however, the liability for damages is likewise limited to the predictable, typically occurring damages.

(5) Liability for culpable harm to life, the human body, or health remains unaffected; this applies also to the liability mandated under the German Product

Liability Law.

(6) In the absence of any provisions to the contrary above, liability shall be excluded.

(7) Liability shall furthermore be excluded in the case of non-observance of the installation and processing instructions in the product catalogs

(8) Furthermore, we accept no liability for the durability of the adhesion of powder coatings on stainless steel profiles. The smooth and dense surface of stainless steel can cause the powder coating to peel off. Liability for such cases is expressly excluded. The relevant information for the respective profiles in the product catalog and on the product data sheet must be observed.

(9) The guarantee period for defect claims is 12 months from the date of the transfer of risk unless the product information indicates a longer guarantee period.

(10) The limitation period in case of delivery regress according to Sections 478, 479, of the German Civil Code shall remain unaffected; it shall be five years from delivery of the defective item.

## Section 7 Joint liability

(1) Liability for damages extending beyond Section 6 shall be excluded without consideration of the legal nature of the asserted claim. This shall apply in particular to compensation claims for damages based on fault when entering into the contract, on account of other breaches of duty or on account of tortious compensation claims for property damage in accordance with Section 823 on the German Civil Code.

(2) The limitation pursuant to para. (1) shall also apply insofar as the customer requires replacement of useless expenditures instead of a claim for compensation for the damage.

(2) To the extent that liability for damages against us is excluded or restricted, this shall also apply in regard to the personal liability of our employees, salaried workers, associates, representatives and subcontractors.

## Section 8 Reserved ownership rights

(1) We reserve the title to the goods pending full settlement of all claims arising from business relationship with the customer. In the event of any breach of contract by the customer, in particular any delay in payment, we shall be entitled to take back the item of sale. The cancellation of a purchased item by us shall indicate withdrawal from the contract. The seizure of the item of sale by us shall also constitute a withdrawal from the contract. After return of the item of sale, we shall be entitled to its utilisation, the utilisation proceeds shall be set-off against the accounts payable of the customer - minus reasonable utilisation costs. An extended retention of title does not apply to deliveries against advance payment. In the case of seizures or any other intervention of third parties, the customer shall immediately notify us in writing, so that we may file a suit in accordance with Section 771 of the German Code of Civil Procedure. If the third party is not in the position to reimburse us for any court and out-of-court costs incurred for the legal proceedings pursuant to Section 771 of the German Code of Civil Procedure, the customer shall be liable for any loss incurred by us.

(2) The customer shall be entitled to resell the object sold in the ordinary course of business. In that event, the customer shall forthwith inform the third party about our reservation of title. The customer shall hereby surrender all claims to us in the amount of the recognised balance (including value-added tax) of our claims that he has accrued from the resale to his purchaser or third party. The customer shall remain authorised to collect this claim even after surrender. Our right to collect the claim ourselves shall remain unaffected by this. We shall, however, be obligated to not extract the claim as long as the customer fulfils his payment obligations from the revenues received, is not in default for payment and, in particular, no application for the initiation of insolvency proceedings has been submitted and payments have not been suspended. However, in such cases, we shall be entitled to demand that the customer notifies us of the assigned claims and the respective liable parties, provides us with all information necessary to collect the claim and submits to us all appropriate documents and notifies the liable parties (third parties) of the assignment.

(3) Any processing or restructuring of the goods by the customer shall always

be performed on our behalf. If the bought object is joined inseparably to other objects that do not belong to us, we shall acquire a share in the ownership of the new object in the proportion of the objective value of our bought object (total invoice amount including VAT) to the other connected objects at the time of the processing. Apart from the above, the same shall apply to the item arising due to processing as to the item of sale delivered with reservation.

(4) If the object is inseparably mixed with other objects which do not belong to us, we acquire the co-ownership of the new item in proportion to the value of the item purchased (invoice amount including VAT) to the other mixed items at the time of the mixing. If the mixing is carried out in such a way that the customer's item is to be regarded as the main item, then it is agreed that the customer shall transfer us proportionately co-ownership. The customer shall store the resulting sole proprietorship or co-ownership for us.

(5) The customer also assigns to us the claims against a third party (arising from the combination of the object with a property in order to collateralize our claims against him).

(6) We oblige to release the collateral due to us upon request of the customer to such an extent as the feasible value of our collateral exceeds the claims to be secured by more than 20 %; the selection of the collateral to be released is incumbent upon us.

## Section 9 Prohibition of assignment

Claims shall not be passed from the customer to us.

## Section 10 Deposits, Cancellation, and Cancellation Costs

(1) We reserve the right to request a deposit for individual orders. The amount of the deposit will be stated in the order confirmation.

(2) Should the Buyer wish to cancel a contract, the Buyer must send a cancellation request to us in writing or in text form. We are entitled, but not obliged, to accept a cancellation request from the Buyer within a period of 10 days following receipt of the cancellation request.

(3) If we accept the cancellation, the Buyer is obliged to pay the following cancellation costs, which shall be offset against any deposit paid:

In the event of a cancellation request within 30 days before the agreed delivery date, 100% of the paid deposit or 20% of the order value; in the event of a cancellation request more than 30 days before the agreed delivery date, 50% of paid deposit or 10% of the order value. The date of receipt by us of the respective cancellation request is binding for the calculation.

## Section 11 Jurisdiction - Place of fulfilment

(1) Insofar as the supplier is a merchant, the place of jurisdiction shall be our place of business; we shall, however, be entitled to bring proceedings against the supplier before the court of his place of business.

(2) The law of the Federal Republic of Germany shall apply; the provisions of UN commercial law shall be excluded.

(3) Unless otherwise stated in the order confirmation, the place of performance shall be our place of business.

## Section 12 Other

These General sales terms and conditions were prepared in German and in English. In case of interpretation or in case of a text collision, the German version shall prevail.

Our current AGB apply, to be found under [www.protektor.com/AGB](http://www.protektor.com/AGB) as well as our liability references to technical data and calculations, to be found under [www.protektor.com/HAS](http://www.protektor.com/HAS).

**We accept no liability for any printing errors or other changes. Subject to change. Previous catalogues are hereby rendered invalid.**

**PROTEKTORWERK Florenz Maisch GmbH & Co. KG**

## ITALIA

**Chiara Bellotti**

Tel. + 39 344 586 2241

chiara.bellotti@protektor.com



*Protektor*  
since 1903

**PROTEKTORWERK** Florenz Maisch GmbH & Co. KG

Viktoriastraße 58  
76571 Gaggenau

Postfach 1420  
76554 Gaggenau

Tel. 07225 / 9 77-0  
Fax 07225 / 9 77-111

info@protektor.com  
www.protektor.com