

L'azienda

La Congeca Italia s.r.l. è un'azienda giovane, dinamica e flessibile operante su tutto il Territorio Nazionale.

La strategia aziendale protesa al perseguimento degli obiettivi in termini di fatturato e di acquisizione di quote di mercato ben si coniuga con il fine della proprietà di garantire una sempre maggiore qualità dei prodotti venduti e dei servizi offerti.

L'Azienda garantisce, infatti, per soddisfare le esigenze della clientela, servizi di trasporto a destinazione delle merci, consegne rapide con mezzi propri e di terzi, assistenza tecnica pre e post vendita anche mediante sopralluoghi presso cantieri.

La struttura aziendale razionale e ampia si sviluppa su una vasta area coperta per lo stoccaggio e scoperta per il carico e lo scarico, tutte le funzioni relative alle aree gestionali dell'azienda sono svolte da personale esperto.

L'Attenzione al cliente, il miglioramento dei processi produttivi aziendali e la progressiva crescita dei risultati operativi costituiscono motivo di orgoglio per quanto fatto sino ad oggi.



Contatti

Tel. +39 081.75.87.134 - Fax: +39 081.54.00.762

info@congecaitalia.it

acquisti@congecaitalia.it

commerciale@congecaitalia.it

amministrazione@congecaitalia.it



Prodotti

Materiale Elettrici e Tecnici



www.congecaitalia.it



CONGECA ITALIA s.r.l.
PRODOTTI ELETTRICI E TECNICI



Abbiamo il piacere di presentarvi il nostro nuovo catalogo studiato in forma, completa e di rapida consultazione, tanto da farne, ci auguriamo, un utile strumento di lavoro.



Tubo rigido in PVC ed accessori-----	pag. 4/5
Guaina Spiralata ed accessori-----	pag. 6
Scatole di Derivazione-----	pag. 7
Tubo Flessibile in PVC con Tirafilo-----	pag. 8
Tubo Flessibile in PVC senza Tirafilo-----	pag. 9
Cassette di derivazione per incasso-----	pag. 10
Cassette Portautenze per incasso-----	pag. 11/12
Canale Portacavi in PVC-----	pag. 13
Accessori per canale PVC-----	pag. 14/15
Centralini IP 65 esterni-----	pag. 16
Centralini IP 20 esterni-----	pag. 17
Centralini IP 40-----	pag. 18
Fascette in Nylon-----	pag. 19
Pressacavi in plastica-----	pag. 20
Guaine Termorestringente in Box-----	pag. 20/21
Guaine Termorestringente basso spessore-----	pag. 22
Guaine Termorestringente medio spessore-----	pag. 22
Nastro Isolante-----	pag. 23
Morsetti a Cappuccio-----	pag. 23
Tasselli Nylon-----	pag. 24
Ancore a Scatto-----	pag. 25
Fissaggi Medi in metallo-----	pag. 25/26
Fissaggi Pesante passanti-----	pag. 27
Fissaggio Chimico ed accessori-----	pag. 27/28
Pali Singoli TV-----	pag. 29
Pali Telescopici-----	pag. 29
Zanche per pali TV-----	pag. 30
Supporti per Parabole-----	pag. 30/31
Dispensori Ramati ed accessori-----	pag. 32
Dispensori Zincati a croce ed accessori-----	pag. 33
Corda Acciaio per dispersione ed accessori-----	pag. 34/35
Tondo Acciaio/Rame -----	pag. 35
Accessori per tondo-----	pag. 36/37
Morsetto di sezionamento-----	pag. 37
Nastro Autoagglomerante-----	pag. 37
Corda acciaio per linee aeree ed accessori-----	pag. 38/39
Bobine Safely-----	pag. 40
Nastro Acciaio per serraggio-----	pag. 41
Graffe ed utensile-----	pag. 41
Piastre Equipotenziabili ZN/INOX-----	pag. 42
Piastre Equipotenziabili CU-----	pag. 42
Piastre Equipotenziabili Ottone-----	pag. 43
Trecce per Connessioni-----	pag. 43
Pozzetti in Polipropilene-----	pag. 44
Capicorda a Bullone-----	pag. 44
Morsetti a Pettine-----	pag. 44
Fascette in Ottone Nichelato-----	pag. 45
Cartelli di Terra-----	pag. 45
Sali di Terra-----	pag. 45
Collari e Gaffetta-----	pag. 46
Fissatubi-----	pag. 47

Tubo Rigido in PVC

A Norme CEI-EN Colore Grigio

Tubo rigido PVC RAL 7035

Caratteristiche Tecniche:

Norme: EN 61386 - 1 e EN 61386 - 2 - 1 Serie 3321

Materiale: a base di Cloruro di polivinile (PVC)

Campo di Temperatura: da - 5°C A + 60°C

Resistenza allo schiacciamento: Sopra 1 750 N

Resistenza ad urto: Temperatura - 5°C con martello di massa conforme alla normativa

Resistenza d'isolamento: Superiore a 100 MΩ

Si piega a freddo con l'aiuto di adeguata molla metallica, NEI DM. 16-20-25

Codice	Diametro Ø	colore grigio	Confezione	CE
903030	16	RAL 7035	102 pz	
903031	20	RAL 7035	102 pz	
903032	25	RAL 7035	60 pz	
903033	32	RAL 7035	30 pz	
903034	40	RAL 7035	30 pz	
903035	50	RAL 7035	15 pz	



Raccordi e Accessori Fissaggio - Tubi e Guaine

Realizzati in tecnopolimero isolante a base di PVC non propagante la fiamma.

Accessori: glow-wire 650°C in tecnopolimero isolante. Raccordi: glow-wire 750°C/960°C. Autoestinguenza: V0 UL94

Resistenza: elevata ai raggi UV.

Colore: Grigio RAL 7035

Grado di protezione. IP40,IP65. Grado di installazione: -5°C +60°C.

Autoestinguenza: V0 UL94

Realizzati secondo le seguenti norme di riferimento. EN 61386 (Sistemi di tubi e accessori per installazioni elettriche);

EN61386-21 (Sistemi di tubi rigidi e accessori - prescrizioni particolari)

Caratteristiche: Ampia varietà di raccordi e componenti di fissaggio per la realizzazione di impianti articolati e complessi.

Manicotto Curvo IP 40

Codice	Diametro Ø	colore grigio	Confezione	CE
900249	16	RAL 7035	100/1000 pz	
900250	20	RAL 7035	100/600 pz	
900251	25	RAL 7035	50/300 pz	
900252	32	RAL 7035	25/150 pz	
900253	40	RAL 7035	15/90 pz	
900254	50	RAL 7035	10/40 pz	



Manicotto Curvo a tenuta stagna IP 65

Codice	Diametro Ø	colore grigio	Confezione	CE
900288	16	RAL 7035	50 /200 pz	
900289	20	RAL 7035	50/200 pz	
900290	25	RAL 7035	30/120 pz	
900291	32	RAL 7035	25/100 pz	
900292	40	RAL 7035	15/60 pz	
900293	50	RAL 7035	10/40 pz	



Raccordo Tubo - Tubo IP 40

Codice	Diametro Ø	colore grigio	Confezione	CE
900255	16	RAL 7035	100/1600 pz	
900256	20	RAL 7035	100/1000 pz	
900257	25	RAL 7035	50/350 pz	
900258	32	RAL 7035	20/220 pz	
900259	40	RAL 7035	10/160 pz	
900260	50	RAL 7035	10/40 pz	



Raccordo Tubo - Tubo IP 65

Codice	Diametro Ø	colore grigio	Confezione	CE
900294	16	RAL 7035	50 pz	
900295	20	RAL 7035	50 pz	
900296	25	RAL 7035	50 pz	
900297	32	RAL 7035	25 pz	
900298	40	RAL 7035	25 pz	
900299	50	RAL 7035	10 pz	



Raccordo Tubo - Scatola IP 65

Codice	Diametro Ø	colore grigio	Confezione	CE
900300	16	RAL 7035	50 pz	
900301	20	RAL 7035	50 pz	
900302	25	RAL 7035	50 pz	
900303	32	RAL 7035	25 pz	
900304	40	RAL 7035	25 pz	
900305	50	RAL 7035	10 pz	



Raccordo Tubo - Guaina Pari Diametro IP 65

Codice	Diametro Ø	colore grigio	Confezione	CE
900306	16	RAL 7035	50 pz	
900307	20	RAL 7035	50 pz	
900308	25	RAL 7035	30 pz	
900309	32	RAL 7035	30 pz	
900310	40	RAL 7035	20 pz	
900311	50	RAL 7035	10 pz	



Raccordo diritto tubo - Guaina Diverso Diametro IP 65

Codice	Diametro Ø	colore grigio	Confezione	CE
900312	16/12	RAL 7035	50 pz	
900313	20/16	RAL 7035	50 pz	
900314	25/20	RAL 7035	30 pz	
900315	32/25	RAL 7035	30 pz	
900316	40/32	RAL 7035	20 pz	
900317	50/40	RAL 7035	10 pz	



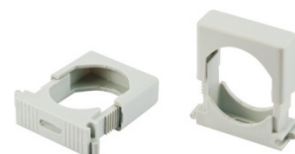
Clips per Tubi

Codice	Diametro Ø	Confezione	CE
900273	16	100/1200 pz	
900274	20	100/1200 pz	
900275	25	100/1000 pz	
900276	32	100/600 pz	
900277	40	50/300 pz	
900278	50	50/300 pz	



Clips fissatubo - Guaina a Morsetto

Codice	Diametro Ø	Confezione	CE
900283	13/21	100/800 pz	
900284	23/35	100/600 pz	
900285	38/50	40/320 pz	



Clips a fascetta per tubi

Codice	Diametro Ø	Confezione	CE
900286	16/32	100/1000 pz	
900287	40/63	100/500 pz	



Guaina Spiralata

Realizzata in tecnopolimero plastificante per la copertura esterna a base di PVC rigido per spirali interne con elevate resistenza ai raggi UV e agli oli minerali.

Grado di autoestinguenza Flexibile - Spiral - Sheath UL94-V2/EN 61386-23

Classificazione: 2311

Colore grigio RAL 7035 in rotoli da 30 mt.

Codice	Descrizione	Confezione	CE
310170	Guaina spiralata grigia Ø 10	30 mt	
310171	Guaina spiralata grigia Ø 12	30 mt	
310172	Guaina spiralata grigia Ø 14	30 mt	
310173	Guaina spiralata grigia Ø 16	30 mt	
310174	Guaina spiralata grigia Ø 20	30 mt	
310175	Guaina spiralata grigia Ø 25	30 mt	
310176	Guaina spiralata grigia Ø 32	30 mt	
310177	Guaina spiralata grigia Ø 40	30 mt	
310178	Guaina spiralata grigia Ø 50	30 mt	



Raccordo Girevole Guaina Cassetta passo Metrico

Codice	Descrizione	Filettatura	Confezione	CE
900318	Raccordo guaina cassetta Ø 10	16x1,5	50/1200 pz	
900319	Raccordo guaina cassetta Ø 12	16x1,5	100/1500 pz	
900320	Raccordo guaina cassetta Ø 16	20x1,5	50/750 pz	
900321	Raccordo guaina cassetta Ø 20	25x1,5	50/500 pz	
900322	Raccordo guaina cassetta Ø 25	32x1,5	25/250 pz	
900323	Raccordo guaina cassetta Ø 32	40x1,5	25/150 pz	
900324	Raccordo guaina cassetta Ø 40	50x1,5	20/160 pz	
900325	Raccordo guaina cassetta Ø 50	63x1,5	10/80 pz	



Scatola Stagna con passacavi coperchio a pressione IP 44

Codice	Dimensioni	Confezione	CE
900126	Ø 65x35	80 pz	



Codice	Dimensioni	Confezione	CE
900127	Ø 80x40	50 pz	
900128	80x40x40	70 pz	



Scatola Stagna con passacavi coperchio con vite in metallo IP 55

Codice	Dimensioni	Confezione	CE
900129	100X100X50	70 pz	
900130	120X80X50	50 pz	
900131	150X110X70	40 pz	
900132	190X140X70	24 pz	



Scatola Stagna con passacavi con coperchio e viti in plastica e cerniera IP 55

Codice	Dimensioni	Confezione	CE
901092	240X190X90	14 pz	
901093	300X220X120	6 pz	
901094	380X300X120	4 pz	



Scatola Stagna pareti lisce con coperchio a vite in metallo IP 56

Codice	Dimensioni	Confezione	CE
900136	100X100X50	90 pz	
900137	120X80X50	50 pz	
900138	150X110X70	50 pz	
900139	190X140X70	24 pz	



Scatola Stagna pareti lisce coperchio e viti in plastica e cerniera IP 55

Codice	Dimensioni	Confezione	CE
901095	240X190X90	14 pz	
901096	300X220X120	6 pz	
901097	380X300X120	4 pz	



Scatola Stagna parete lisce coperchio trasparente IP 56

Codice	Dimensioni	Confezione	CE
900145	150X110X70	1/20 pz	
900146	190X140X70	1/32 pz	
900147	240X190X90	1/14 pz	



Scatola Stagna pareti lisce con coperchio trasparente alto

Codice	Dimensioni	Confezione	CE
900154	150X110X140	1/20 pz	
900155	190X140X140	1/32 pz	
900156	240X190X165	1/14 pz	



Tubo Flessibile in PVC con tirafilo

Caratteristiche Tecniche:

Tubo flessibile medio a norme CEI con marchio IMQ

Rispondente a norme EN 50086 - 1 EN 50086 - 2 approvazione IMQ Eq 80m - a base di cloruro di polivinile.

Resistenza allo schiacciamento sopra i 750 N - resistenza agli urti: 2 JOULE A - 5° C

Resistenza d'isolamento superiore a 100 MQ

Colore: Nero - Verde - Azzurro - Viola - Marrone



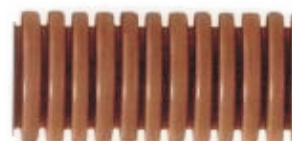
Codice	Diametro Ø	Colore	Confezione	CE
903000	16	Nero	100 mt	
903001	20	Nero	100 mt	
903002	25	Nero	50 mt	
903003	32	Nero	50 mt	
903004	40	Nero	25 mt	
903005	50	Nero	25 mt	



Codice	Diametro Ø	Colore	Confezione	CE
903006	16	Verde	100 mt	
903007	20	Verde	100 mt	
903008	25	Verde	50 mt	
903009	32	Verde	50 mt	
903010	40	Verde	25 mt	
903011	50	Verde	25 mt	



Codice	Diametro Ø	Colore	Confezione	CE
903012	16	Marrone	100 mt	
903013	20	Marrone	100 mt	
903014	25	Marrone	50 mt	
903015	32	Marrone	50 mt	
903016	40	Marrone	25 mt	
903017	50	Marrone	25 mt	



Codice	Diametro Ø	Colore	Confezione	CE
903018	16	Azzurro	100 mt	
903019	20	Azzurro	100 mt	
903020	25	Azzurro	50 mt	
903021	32	Azzurro	50 mt	
903022	40	Azzurro	25 mt	
903023	50	Azzurro	25 mt	



Codice	Diametro Ø	Colore	Confezione	CE
903024	16	Viola	100 mt	
903025	20	Viola	100 mt	
903026	25	Viola	50 mt	
903027	32	Viola	50 mt	
903028	40	Viola	25 mt	
903029	50	Viola	25 mt	



Tubo Flessibile PVC senza Tirafilo

Caratteristiche Tecniche:

Tubo flessibile medio a norme CEI con marchio IMQ

Rispondente a norme EN 50086 - 1 EN 50086 - 2 approvazione IMQ Eq 80m - a base di cloruro di polivinile.

Resistenza allo schiacciamento sopra i 750 N - resistenza agli urti: 2 JOULE A - 5° C

Resistenza d'isolamento superiore a 100 MQ

Colore: Nero - Verde - Azzurro - Viola - Marrone



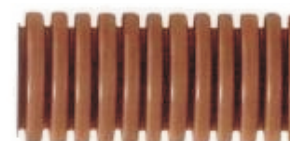
Codice	Diametro Ø	Colore	Confezione	CE
913000	16	Nero	100 mt	
913001	20	Nero	100 mt	
913002	25	Nero	50 mt	
913003	32	Nero	50 mt	
913004	40	Nero	25 mt	
913005	50	Nero	25 mt	



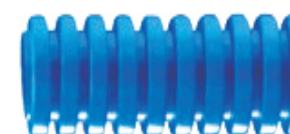
Codice	Diametro Ø	Colore	Confezione
913006	16	Verde	100 mt
913007	20	Verde	100 mt
913008	25	Verde	50 mt
913009	32	Verde	50 mt
913010	40	Verde	25 mt
913011	50	Verde	25 mt.



Codice	Diametro Ø	Colore	Confezione
913012	16	Marrone	100 mt
913013	20	Marrone	100 mt
913014	25	Marrone	50 mt
913015	32	Marrone	50 mt
913016	40	Marrone	25 mt
913017	50	Marrone	25 mt



Codice	Diametro Ø	Colore	Confezione
913018	16	Azzurro	100 mt
913019	20	Azzurro	100 mt
913020	25	Azzurro	50 mt
913021	32	Azzurro	50 mt
913022	40	Azzurro	25 mt
913023	50	Azzurro	25 mt



Codice	Diametro Ø	Colore	Confezione	CE
913024	16	Viola	100 mt	
913025	20	Viola	100 mt	
913026	25	Viola	50 mt	
913027	32	Viola	50 mt	
913028	40	Viola	25 mt	
913029	50	Viola	25 mt	



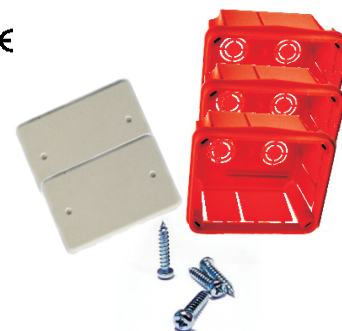
Raccordo Trasparente per tubo flessibile

Codice	Diametro Ø	Confezione	CE
900261	16	100/1500 pz	
900262	20	400/1200 pz	
900263	25	100/700 pz	
900264	32		



Cassette di Derivazione con Coperchio (Impilate) IP 40

Codice	Descrizione	Misura	Confezione	CE
900001	Mod. 1	92x92x45	300 pz	
900002	Mod. 2	119x96x45	240 pz	
900003	Mod. 3	119x96x70	160 pz	
900004	Mod. 4	153x98x70	120 pz	
900005	Mod. 5	161x130x70	80 pz	
900006	Mod. 6	198x153x70	50 pz	
900007	Mod. 7	296x153x70	36 pz	



Cassette di Derivazione con Coperchio (conf. sing.) IP 40

Realizzate in tecnopolimero isolante e non propagante la fiamma: (glow-wire 650°) per cassette utilizzo pareti in muratura e (glow-wire 850°) per pareti leggere in cartongesso. Resistenza elevata agli urti, (Ik07).

Colore coperchio: bianco (RAL 9010). Grado di protezione: IP20-IP40. Grado di installazione - 15° C +60°C.

Realizzate secondo le seguenti norme di riferimento: CEI 23-48 - IEC60670-1.

Le cassette di derivazione sono munite di guide stampate sul fondo per montaggio morsettiere e di separatori per sezionare vari circuiti.

Codice	Descrizione	Misura	Confezione	CE
900008	Mod. 1	92x92x45	60 pz	
900009	Mod. 2	119x96x45	90 pz	
900010	Mod. 3	119x96x70	35 pz	
900011	Mod. 4	153x98x70	50 pz	
900012	Mod. 5	161x130x70	40 pz	
900013	Mod. 6	198x153x70	35 pz	
900014	Mod. 7	296x153x70	20 pz	
900015	Mod. 8	392x152x70	16 pz	
900016	Mod. 9	480x160x70	12 pz	
900017	separatore in plastica per 900013/900014		10 pz	
900018	separatore in plastica per 900015/900016		10 pz	



Coperchio di Ricambio con viti - Bianco RAL 9010 IP 40

Codice	Descrizione	Confezione	CE
900019	Misura 1	10 pz	
900020	Misura 2/3	10 pz	
900021	Misura 4	10 pz	
900022	Misura 5	10 pz	
900023	Misura 6	10 pz	
900024	Misura 7	2 pz	
900025	Misura 8	1 pz	
900026	Misura 9	1 pz	



Coperchio ad esp. con griffe per cassette di deriv. Bianco RAL 9010 IP 40

Codice	Descrizione	Confezione	CE
900027	per scatola mod.1	160 pz	
900028	per scatola mod. 2/3	100 pz	
900029	per scatola mod. 4	60 pz	
900030	per scatola mod. 5	50 pz	



Cassetta combinata 3 posti modello "Magnum" IP 40

Codice	Descrizione	Colore	Confezione	CE
900031	3 posti inserti in ferro	Blu	288 pz	



Cassetta combinata da incasso IP 40

Codice	Descrizione	Colore	Confezione	CE
901069	4 posti inserti in ferro	Blu	4/64 pz	
901065	6/7 posti inserti in ferro	Blu	4/40 pz	



Cassetta da incasso frutto rotondo IP 40

Codice	Descrizione	Colore	Confezione	CE
900036	Ø 65X40	Blu	50/400 pz	



Coperchio per scatola da incasso ad espansione IP 40

Codice	Descrizione	Confezione	CE
900041	Ø 65	50/700 pz	
900042	Ø 85	50/600 pz	



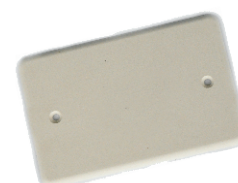
Paramalta per cassetta da incasso 3 posti

Codice	Descrizione	Confezione	CE
900032	3 posti pvc	100/700 pz	



Coperchi per scatole combinate da incasso completi di viti di fissaggio IP 40

Codice	Descrizione	Confezione	CE
900033	Coperchio per scatola combinata 3 posti	100/250 pz	
901998	Coperchio per scatola combinata 4 posti	30 pz	

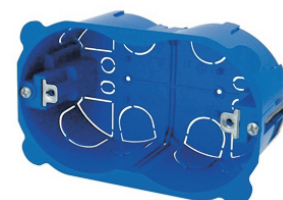


Cassetta da incasso per pareti in cartongesso inserti di fiss. in ferro IP 20

Codice	Descrizione	Profondità	Misura foro	Colore	Confezione	CE
900037	2 posti	40 mm.	Ø 68	Blu	10/250 pz	



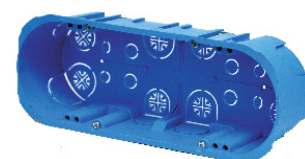
Codice	Descrizione	Profondità	Misura foro	Colore	Confezione	CE
900038	3 posti	49 mm.	2xØ68/45 mm.	Blu	12/180 pz	



Codice	Descrizione	Profondità	Misura foro	Colore	Confezione	CE
900039	4 posti	49 mm.	2xØ68/70 mm.	Blu	10/150 pz	

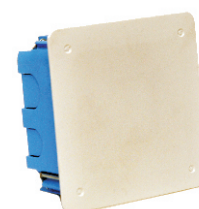


Codice	Descrizione	Profondità	Misura foro	Colore	Confezione	CE
900989	6/7 posti	49 mm.	2xØ68/120 mm.	Blu	10/100 pz	



Cassetta di derivazione per pareti in cartongesso con coperchio IP 40

Codice	Descrizione	Colore	Confezione	CE
900040	105x105x50	Blu	10 pz	
901070	196x152x70	Blu	1 pz	



Canale portacavi in PVC

Caratteristiche: Prodotti in tecnopolimero a base di PVC rigido autoestinguente.

Preforatura del fondo per fissaggio con viti e tasselli.

Accessori con aggancio a scatto sul canale.

Lunghezza standard: 2m.

Colore: Bianco

Codice	Descrizione	Dim.	Confezione	€
710001	Canale pvc con coperchio	10x10	200 mt	
710002	Canale pvc con coperchio	20x10	100 mt	
710003	Canale pvc con coperchio	15x18	100 mt	
710004	Canale pvc con coperchio	25x18	100 mt	
710005	Canale pvc con coperchio	25x25	100 mt	
710006	Canale pvc con coperchio	25x30	100 mt	
710007	Canale pvc con coperchio	30x10	100 mt	
710008	Canale pvc con coperchio (con N.1 separatore)	40x18	100 mt	
710009	Canale pvc con coperchio	40x25	100 mt	
710010	Canale pvc con coperchio	40x40	70 mt	
710011	Canale pvc con coperchio (con N. 2 separatori)	60x18	80 mt	
710012	Canale pvc con coperchio	60x40	50 mt	
710013	Canale pvc con coperchio	60x60	40 mt	
710014	Canale pvc con coperchio (Predisposto per N. 1 Separatore)	80x40	40 mt	
710015	Canale pvc con coperchio (Predisposto per N. 1 Separatore)	80x60	28 mt	
710016	Canale pvc con coperchio (Predisposto per N. 2 Separatori)	100x40	28 mt	
710017	Canale pvc con coperchio (Predisposto per N. 2 Separatori)	100x60	20 mt	
710018	Canale pvc con coperchio (Predisposto per N. 2 Separatori)	100x80	16 mt	
710019	Canale pvc con coperchio (Predisposto per N. 2 Separatori)	120x60	20 mt	
710020	Canalina bombata per climatizzatore	75x60	28 mt	



Separatore

Codice	Descrizione	Confezione	€
710023	Separatore idoneo per canale PVC H 40/60/80	40 mt	



Angolo Piano per canale PVC

Codice	Descrizione	Dim.	Confezione	€
710050	Angolo piano per canale pvc bianco	10x10	10 pz	
710051	Angolo piano per canale pvc bianco	20x10	10 pz	
710052	Angolo piano per canale pvc bianco	15x18	10 pz	
710053	Angolo piano per canale pvc bianco	25x18	10 pz	
710054	Angolo piano per canale pvc bianco	25x25	10 pz	
710055	Angolo piano per canale pvc bianco	25x30	10 pz	
710056	Angolo piano per canale pvc bianco	30x10	10 pz	
710057	Angolo piano per canale pvc bianco	40x18	10 pz	
710058	Angolo piano per canale pvc bianco	40x25	10 pz	
710059	Angolo piano per canale pvc bianco	40x40	10 pz	
710060	Angolo piano per canale pvc bianco	60x18	10 pz	
710061	Angolo piano per canale pvc bianco	60x40	10 pz	
710062	Angolo piano per canale pvc bianco	60x60	10 pz	
710063	Angolo piano per canale pvc bianco	80x40	10 pz	
710064	Angolo piano per canale pvc bianco	80x60	10 pz	
710065	Angolo piano per canale pvc bianco	100x40	10 pz	
710066	Angolo piano per canale pvc bianco	100x60	10 pz	
710067	Angolo piano per canale pvc bianco	100x80	10 pz	
710068	Angolo piano per canale pvc bianco	120x60	10 pz	



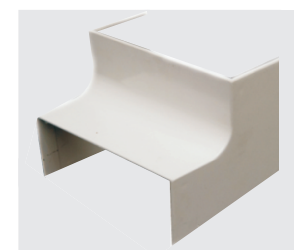
Angolo esterno per canale PVC

Codice	Descrizione	Dim.	Confezione	CE
710069	Angolo esterno per canale pvc bianco	10x10	10 pz	
710070	Angolo esterno per canale pvc bianco	20x10	10 pz	
710071	Angolo esterno per canale pvc bianco	15x18	10 pz	
710072	Angolo esterno per canale pvc bianco	25x18	10 pz	
710073	Angolo esterno per canale pvc bianco	25x25	10 pz	
710074	Angolo esterno per canale pvc bianco	25x30	10 pz	
710075	Angolo esterno per canale pvc bianco	30x10	10 pz	
710076	Angolo esterno per canale pvc bianco	40x18	10 pz	
710077	Angolo esterno per canale pvc bianco	40x25	10 pz	
710078	Angolo esterno per canale pvc bianco	40x40	10 pz	
710079	Angolo esterno per canale pvc bianco	60x18	10 pz	
710080	Angolo esterno per canale pvc bianco	60x40	10 pz.	
710081	Angolo esterno per canale pvc bianco	60x60	10 pz	
710082	Angolo esterno per canale pvc bianco	80x40	10 pz	
710083	Angolo esterno per canale pvc bianco	80x60	10 pz	
710084	Angolo esterno per canale pvc bianco	100x40	10 pz	
710085	Angolo esterno per canale pvc bianco	100x60	10 pz	
710086	Angolo esterno per canale pvc bianco	100x80	10 pz	
710087	Angolo esterno per canale pvc bianco	120x60	10 pz	



Angolo interno per Canale PVC

Codice	Descrizione	Dim.	Confezione	CE
710088	Angolo interno per canale pvc bianco	10x10	10 pz	
710089	Angolo interno per canale pvc bianco	20x10	10 pz	
710090	Angolo interno per canale pvc bianco	15x18	10 pz	
710091	Angolo interno per canale pvc bianco	25x18	10 pz	
710092	Angolo interno per canale pvc bianco	25x25	10 pz	
710093	Angolo interno per canale pvc bianco	25x30	10 pz	
710094	Angolo interno per canale pvc bianco	30x10	10 pz	
710095	Angolo interno per canale pvc bianco	40x18	10 pz	
710096	Angolo interno per canale pvc bianco	40x25	10 pz	
710097	Angolo interno per canale pvc bianco	40x40	10 pz	
710098	Angolo interno per canale pvc bianco	60x18	10 pz	
710099	Angolo interno per canale pvc bianco	60x40	10 pz	
710100	Angolo interno per canale pvc bianco	60x60	10 pz	
710101	Angolo interno per canale pvc bianco	80x40	10 pz	
710102	Angolo interno per canale pvc bianco	80x60	10 pz	
710103	Angolo interno per canale pvc bianco	100x40	10 pz	
710104	Angolo interno per canale pvc bianco	100x60	10 pz	
710105	Angolo interno per canale pvc bianco	100x80	10 pz	
710106	Angolo interno per canale pvc bianco	120x60	10 pz	



Giunto A "T" per Canale PVC

Codice	Descrizione	Dim.	Confezione	CE
710107	Giunto A "T" per canale pvc bianco	10x10	10 pz	
710108	Giunto A "T" per canale pvc bianco	20x10	10 pz	
710109	Giunto A "T" per canale pvc bianco	15x18	10 pz	
710110	Giunto A "T" per canale pvc bianco	25x18	10 pz	
710111	Giunto A "T" per canale pvc bianco	25x25	10 pz	
710112	Giunto A "T" per canale pvc bianco	25x30	10 pz	
710113	Giunto A "T" per canale pvc bianco	30x10	10 pz	
710114	Giunto A "T" per canale pvc bianco	40x18	10 pz	
710115	Giunto A "T" per canale pvc bianco	40x25	10 pz	
710116	Giunto A "T" per canale pvc bianco	40x40	10 pz	
710117	Giunto A "T" per canale pvc bianco	60x18	10 pz	
710118	Giunto A "T" per canale pvc bianco	60x40	10 pz	
710119	Giunto A "T" per canale pvc bianco	60x60	10 pz	
710120	Giunto A "T" per canale pvc bianco	80x40	10 pz	
710121	Giunto A "T" per canale pvc bianco	80x60	10 pz	
710122	Giunto A "T" per canale pvc bianco	100x40	10 pz	
710123	Giunto A "T" per canale pvc bianco	100x60	10 pz	
710124	Giunto A "T" per canale pvc bianco	100x80	10 pz	
710125	Giunto A "T" per canale pvc bianco	120x60	10 pz	



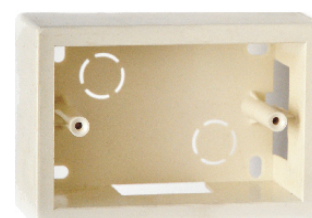
Tappi Terminali per canale PVC Bianco

Codice	Descrizione	Dim.	Confezione	CE
710130	Tappo Terminale per canale pvc	15x18	2/50 pz	
710131	Tappo Terminale per canale pvc	20x10	2/50 pz	
710132	Tappo Terminale per canale pvc	22x10	2/50 pz	
710133	Tappo Terminale per canale pvc	25x18	2/50 pz	
710134	Tappo Terminale per canale pvc	25x25	2/50 pz	
710135	Tappo Terminale per canale pvc	30x10	2/50 pz	
710136	Tappo Terminale per canale pvc	40x10	2/50 pz	
710137	Tappo Terminale per canale pvc	40x18	2/50 pz	
710138	Tappo Terminale per canale pvc	40x25	2/50 pz	
710139	Tappo Terminale per canale pvc	60x18	2/50 pz	
710140	Tappo Terminale per canale pvc	40x40	2/50 pz	
710141	Tappo Terminale per canale pvc	60x40	2/50 pz	
710142	Tappo Terminale per canale pvc	60x60	20 pz	
710143	Tappo Terminale per canale pvc	80x40	20 pz	
710144	Tappo Terminale per canale pvc	80x60	20 pz	
710145	Tappo Terminale per canale pvc	80x80	20 pz	
710146	Tappo Terminale per canale pvc	100x40	20 pz	
710147	Tappo Terminale per canale pvc	100x60	20 pz	
710148	Tappo Terminale per canale pvc	100x80	20 pz	
710149	Tappo Terminale per canale pvc	120x40	20 pz	
710150	Tappo Terminale per canale pvc	120x60	20 pz	
710151	Tappo Terminale per canale pvc	120x80	20 pz	
710152	Tappo Terminale per canale pvc	150x60	10 pz	
710153	Tappo Terminale per canale pvc	200x60	10 pz	
710154	Tappo Terminale per canale pvc	200x80	10 pz	



Scatola esterna da parete IP 40

Codice	Descrizione	Dimensioni	Colore	Confezione	CE
900043	3 posti	120x83x45	Avorio	50 pz	
900044	3 posti	120x83x45	Bianco	50 pz	
900045	4 posti	120x83x45	Bianco	50 pz	



Coperchio per cassetta da esterno serie combinata IP 40

Codice	Descrizione	Colore	Confezione	CE
900046	Coperchio per 3P parete	Bianco	100 pz	
900047	Coperchio per 3P parete	Avorio	100 pz	



Centralini da parete esterni con portello trasparente - IP 65

Caratteristiche tecniche:

Temperature di installazione: -15°C+ 60°C

Resistenza al calore fino a 75° C

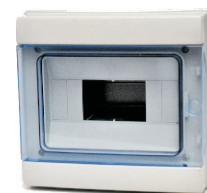
Norme di riferimento: CEI 23-48/CEI23-49/IEC 60670-1

Codice	Descrizione	Misura	Potenza dissipabile (watt)	Confezione	CE
--------	-------------	--------	----------------------------	------------	----

900165	2/4 mod. IP 65	145X200X105	10	1 pz	
---------------	----------------	-------------	----	------	--



900166	4/8 mod. IP 65	215X200X105	12	1 pz	
---------------	----------------	-------------	----	------	--



900167	6/12mod. IP 65	290X240X105	18	1 pz	
---------------	----------------	-------------	----	------	--



900168	14/24 mod. IP 65	300X400X140	27	1 pz	
---------------	------------------	-------------	----	------	--



901023	24/36 mod. IP 65	431X399X143	43	1 pz	
---------------	------------------	-------------	----	------	--



Centralini da parete IP 20 binario din stampato nella base

Realizzati in resina termoresistente ad alto grado di isolamento resistente agli agenti atmosferici.
Colore Grigio RAL 7035

Codice	Descrizione	Misura	Potenza dissipabile (watt)	Confezione	CE
900169	1/2 mod.	130X45X85	5	40 pz	



900170	2/4 mod.	130X90X85	6	30 pz	
---------------	----------	-----------	---	-------	--



Centralini da parete senza portello - IP 20

Binario omega con viti e supporti ad altezza regolabile, guarnizioni in gomma EPDM passacavi in PVC autoestinguente ad apertura facilitata adatti per tubi di diametro diverso.

Codice	Descrizione	Misura	Potenza dissipabile (watt)	Confezione	CE
900171	4/8 mod. - IP 40	170X170X87	13	18 pz	



900172	6/12 mod. - IP 40	240X190X87	20	14 pz	
---------------	-------------------	------------	----	-------	--



900173	12/24 mod. IP 40	240X310X87	10	8 pz	
---------------	------------------	------------	----	------	--



Centralini da parete con portello - IP 40 binario din stampato nella base
 Realizzati in resina termoresistente ad alto grado di isolamento resistente agli agenti atmosferici chimici e termici autoestinguente secondo le norme IEC 695-2-1
 CEI 23-48 - Colore Grigio RAL 7035

Codice	Descrizione	Misura	Potenza dissipabile (watt)	Confezione
--------	-------------	--------	-------------------------------	------------



900174	Centralino 4 mod. - IP 40	150X160X107	10	10 pz
---------------	---------------------------	-------------	----	-------



900175	Centralino 8 mod. - IP 40	200X180X107	17	8 pz
---------------	---------------------------	-------------	----	------



900176	Centralino 12 mod. IP 40	280X220X106	28	3 pz
---------------	--------------------------	-------------	----	------



900177	Centralino 24 mod. IP 40	280X300X106	34	1 pz
---------------	--------------------------	-------------	----	------



900178	Centralino 36 mod. IP 40	380X380X150	42	1 pz
---------------	--------------------------	-------------	----	------

Fascette da Cablaggio

Caratteristiche Tecniche: Materiale Poliammide 6.6 senza alogeni - Temperatura di fusione 225°
Autoestinguenza: UI 94 V2 - Temperatura d'esercizio: da 40° a + 80° C.

Codice	lungh. mm.	largh. mm.	Confezione
905020	100	2,5	100 pz
905021	140	2,5	100 pz
905022	160	2,5	100 pz
905023	200	2,5	100 pz
905024	140	3,6	100 pz
905025	200	3,6	100 pz
905026	290	3,6	100 pz
905027	360	3,6	100 pz
905028	160	4,8	100 pz
905029	200	4,8	100 pz
905030	250	4,8	100 pz
905031	290	4,8	100 pz
905032	360	4,8	100 pz
905033	430	4,8	100 pz
905034	530	4,8	100 pz
905035	200	7,6	100 pz
905036	250	7,6	100 pz
905037	360	7,6	100 pz
905038	530	9,0	100 pz
905039	780	9,0	100 pz



Codice	lungh. mm.	largh. mm.	Confezione
905000	100	2,5	100 pz
905001	140	2,5	100 pz
905002	160	2,5	100 pz
905003	200	2,5	100 pz
905004	140	3,6	100 pz
905005	200	3,6	100 pz
905006	290	3,6	100 pz
905007	360	3,6	100 pz
905008	160	4,8	100 pz
905009	200	4,8	100 pz
905010	250	4,8	100 pz
905011	290	4,8	100 pz
905012	360	4,8	100 pz
905013	430	4,8	100 pz
905014	530	4,8	100 pz
905015	200	7,6	100 pz
905016	250	7,6	100 pz
905017	360	7,6	100 pz
905018	530	9,0	100 pz
905019	780	9,0	100 pz



Pressacavi "P.G." con Controdado - Grigio RAL 7035 IP 68

Prodotto in conformità secondo le leggi della Direttiva di bassa tensione 2006/95/EC

Codice	Passo P.G.	Ø cavo mm.Min./max	Confezione	CE
900352	7	6 - 7	100 pz	
900353	9	7 - 8,5	100 pz	
900354	11	8 - 11	100 pz	
900355	13,5	8,5 - 11,5	100 pz	
900356	16	10 - 13	100 pz	
900357	21	13,5 - 16,5	50 pz	
900358	29	19 - 26	50 pz	
900359	36	32 - 38	10 pz	



Pressacavi "Metrici" con controdado - Grigio RAL 7035 IP 68

Codice	Passo metrico	Ø cavo mm.Min./max	Confezione	CE
901085	16X1,5	5-10	100 pz	
901086	20X1,5	6-12	100 pz	
901087	25X1,5	9-14	50 pz	
901088	32X1,5	15-25	25 pz	
901089	40X1,5	20-31	15 pz	
901090	50X1,5	28-38	10 pz	



Guaine Termorestringente

Caratteristiche Tecniche:

Le Guaine TWB21 sono fornite anche in un comodo scatolo pratico da gestire e conservare.

Codice	Descrizione	Colore	Confezione	CE
904234/N	Guaina Term. Restr. autoest. 2,4/1,2	Nero	10 mt	
904234/B	Guaina Term. Restr. autoest. 2,4/1,2	Blu	10 mt	
904234/R	Guaina Term. Restr. autoest. 2,4/1,2	Rosso	10 mt	
904234/GV	Guaina Term. Restr. autoest. 2,4/1,2	G/Verde	10 mt	

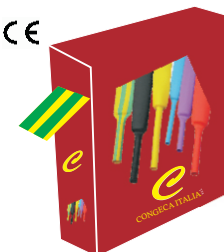



Codice	Descrizione	Colore	Confezione	CE
904235/N	Guaina Term. Restr. autoest. 3,2/1,6	Nero	10 mt	
904235/B	Guaina Term. Restr. autoest. 3,2/1,6	Blu	10 mt	
904235/R	Guaina Term. Restr. autoest. 3,2/1,6	Rosso	10 mt	
904235/GV	Guaina Term. Restr. autoest. 3,2/1,6	G/Verde	10 mt	

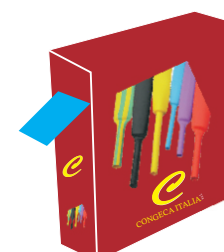



Codice	Descrizione	Colore	Confezione	CE
904236/N	Guaina Term. Restr. autoest. 4,8/2,4	Nero	10 mt	
904236/B	Guaina Term. Restr. autoest. 4,8/2,4	Blu	10 mt	
904236/R	Guaina Term. Restr. autoest. 4,8/2,4	Rosso	10 mt	
904236/GV	Guaina Term. Restr. autoest. 4,8/2,4	G/Verde	10 mt	




Codice	Descrizione	Colore	Confezione	CE
904237/N	Guaina Term. Restr. autoest. 6,4/3,2	Nero	8 mt	
904237/B	Guaina Term. Restr. autoest. 6,4/3,2	Blu	8 mt	
904237/R	Guaina Term. Restr. autoest. 6,4/3,2	Rosso	8 mt	
904237/GV	Guaina Term. Restr. autoest. 6,4/3,2	G/Verde	5 mt	

Codice	Descrizione	Colore	Confezione	CE
904238/N	Guaina Term. Restr. autoest. 9,5/4,8	Nero	6 mt	
904238/B	Guaina Term. Restr. autoest. 9,5/4,8	Blu	6 mt	
904238/R	Guaina Term. Restr. autoest. 9,5/4,8	Rosso	6 mt	
904238/GV	Guaina Term. Restr. autoest. 9,5/4,8	G/Verde	3 mt	

Codice	Descrizione	Colore	Confezione	CE
904239/N	Guaina Term. Restr. autoest. 12,7/6,4	Nero	5 mt	
904239/B	Guaina Term. Restr. autoest. 12,7/6,4	Blu	5 mt	
904239/R	Guaina Term. Restr. autoest. 12,7/6,4	Rosso	5 mt	
904239/GV	Guaina Term. Restr. autoest. 12,7/6,4	G/Verde	3 mt	

Codice	Descrizione	Colore	Confezione	CE
904240/N	Guaina Term. Restr. autoest. 19,1/9,5	Nero	5 mt	
904240/B	Guaina Term. Restr. autoest. 19,1/9,5	Blu	5 mt	
904240/R	Guaina Term. Restr. autoest. 19,1/9,5	Rosso	5 mt	
904240/GV	Guaina Term. Restr. autoest. 19,1/9,5	G/Verde	2 mt	

Codice	Descrizione	Colore	Confezione	CE
904241/N	Guaina Term. Restr. autoest. 25,4/12,7	Nero	4 mt	
904241/B	Guaina Term. Restr. autoest. 25,4/12,7	Blu	4 mt	
904241/R	Guaina Term. Restr. autoest. 25,4/12,7	Rosso	4 mt	
904241/GV	Guaina Term. Restr. autoest. 25,4/12,7	G/Verde	1,5 mt	

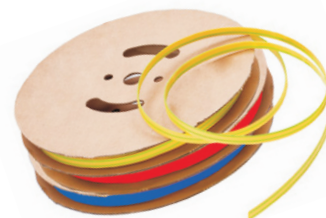
Guaina Termorestringenti basso spessore

Caratteristiche Tecniche:

Guaine termorestringenti in poliolefina reticolata.

Disponibili con strato interno di adesivo termofusibile che garantisce la sigillatura durante la termorestrizione e dopo il raffreddamento

Codice	diam. Pre-restr.	diam. Post. restr.	Spess. min. Post.restr.	Confezione
401000	1,2	0,6	0,6	150 mt
401001	1,6	0,8	0,6	150 mt
401002	2,4	1,2	0,6	150 mt
401003	3,2	1,6	0,6	150 mt
401004	4,8	2,4	0,6	150 mt
401005	6,4	3,2	0,6	75 mt
401006	9,5	4,8	0,6	75 mt
401007	12,7	6,4	0,6	75 mt
401008	19	9,5	0,7	60 mt
401009	25,4	12,7	0,8	60 mt
401010	38,4	19,1	0,9	30 mt
401011	50,8	25,4	1,2	30 mt
401012	76,2	38,1	2	15 mt
401013	101,06	50,8	2,5	15 mt

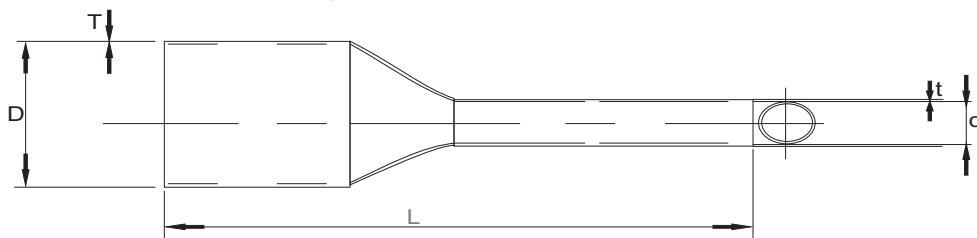


Guaina Termorestringente medio spessore

Caratteristiche Tecniche:

Guaine termorestringenti in poliolefina reticolata.

Disponibili con strato interno di adesivo termofusibile che garantisce la sigillatura durante la termorestrizione e dopo il raffreddamento



Codice	Mis. standard Standard size	diam. Pre-restr.	Tmin (mm)	diam. Post. restr.	Tmin (mm)	Lungh. (m)	Confezione
904174	12/3	12	0,4	3	1,6	1,0	1 mt
920300	16/4	16	0,5	4	1,9	1,0	1 mt
904177	19/6	19	0,6	6	2,2	1,0	1 mt
920301	20/04	20	0,6	4	2,2	1,0	1 mt
920302	28/06	28	0,9	6	3,1	1,0	1 mt
904178	30/08	30	0,6	8	2,2	1,0	1 mt
904179	40/12	40	0,7	12	2,2	1,0	1 mt
904180	50/16	50	0,8	16	2,5	1,0	1 mt
920303	63/19	63	0,8	19	2,7	1,0	1 mt
920304	75/22	75	0,8	22	2,8	1,0	1 mt

Proprietà	Unità di misura	Valore	Norma/Standard
Resistenza a trazione	N/mm	≥ 18	ASTM D 638
Allungamento a rottura	%	≥ 600	ASTM D 638
Resistività di volume	Ω*cm.	≥ 10 ¹³	IEC 93
Rigidità dielettrica	kV/mm.	≥ 25	IEC 243

Nastro isolante autoestinguente in PVC

Utilizzabile per interno ed esterno
 Caratteristiche tecniche:
 Materiale autoestinguente
 Temperatura di esercizio da 0 a 90° C.
 Forza di rottura: 159 N
 Forza di rottura: 159 N
 Forza di adesione: 1,8 N
 Isolamento elettrico: 40 KV/mm



CE

Codice	Altezza	Lunghezza	Spessore	Colore	Confezione
904100	19 mm.	25 mt.	0,15 mm.	Nero	10/120 pz
904101	19 mm.	25 mt.	0,15 mm.	Marrone	10/120 pz
904102	19 mm.	25 mt.	0,15 mm.	Rosso	10/120 pz
904103	19 mm.	25 mt.	0,15 mm.	Bianco	10/120 pz
904104	19 mm.	25 mt.	0,15 mm.	G/Verde	10/120 pz
904105	19 mm.	25 mt.	0,15 mm.	Blu	10/120 pz
904106	19 mm.	25 mt.	0,15 mm.	Verde	10/120 pz
904107	19 mm.	25 mt.	0,15 mm.	Grigio	10/120 pz
904108	19 mm.	25 mt.	0,15 mm.	Giallo	10/120 pz

Morsetti a cappuccio

Caratteristiche generali: Resistenza al calore 130° C. - Grado di Protezione IP 20
 Elevata rigidità di elettricità.
 Resistenza alle correnti superficiali - Serraggio a vite.

CE

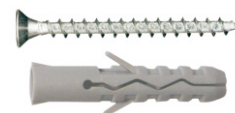
Codice	Sez. nominale mm.	Corrente Nomin. A	Conduttore sez. Rigido e flessibile	Numero Conduttori	Confezione
904110	1,5	17,5	0,75/1/1,5	2/2-3/2-4	10 pz
904114	2,5	24	1/1,5/2,5	2/2-3/2-4	10 pz
904115	4	32	1,5/2,5/4	2/2-3/2-4	10 pz
904116	6	41	2,5/4/6	2/2-3/2-4	10 pz
904117	10	57	4/6/10	2/2-3/2-4	5 pz
904118	16	76	6/10/16	2/2-3/2-4	5 pz
904111	25	100	10/16/25	2/2-3/2-4	5 pz
904112	35	125	16/25/35	2/2-3/2-4	5 pz



Tassello in Nylon con bordo e vite

Codice	Misura	Diametro Forato D/F mm.	Lungh. Tassello mm.	Diametro vite dx/mm.	Lungh. vite mm.	Confezione
903684	5	5	25	4,0	30	100 pz
903685	6	6	30	4,5	40	100 pz
903686	8	8	35	5,0	50	50 pz
903687	10	10	60	6,0	60	50 pz

CE



Tassello universale nylon

Codice	Misura	Diametro Forato D/F mm.	Lungh. Tassello mm.	Diametro vite dx/mm.	Lungh. vite mm.	Confezione
903095	6	6	55	4,0	50	100 pz
903094	8	8	65	5,0	60	100 pz
903981	10	10	75	6,0	70	50 pz

CE



Tassello nylon pitoneria

Codice	Descrizione	Diam. forato DF/mm	Lungh. Tass. mm.	Diam. Lungh. vite dx/mm.	Filettatura	Confezione
903604	con rondella Ø 9	9	40	50	M4	200 pz
903605	obliqua 45° Ø 9	9	40	50	M4	200 pz
903606	asta a 90° Ø 9	9	40	50	M4	200 pz
903608	con occhiolo Ø 9	9	40	50	M4	200 pz
903609	con occhiolo aperto Ø 9	9	40	50	M4	200 pz
903611	con rondella Ø 12	12	45	55	M5	100 pz
903612	con asta obliqua Ø 12	12	45	55	M5	100 pz
903613	con asta a 90° Ø 12	12	45	55	M5	100 pz
903615	con occhiolo Ø 12	12	45	55	M5	100 pz
903616	con occhiolo aperto Ø 12	12	45	55	M5	100 pz

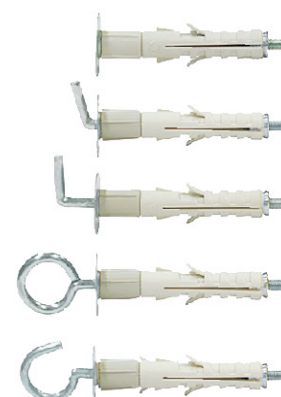
CE



Tassello nylon pitoneria prolungato

Codice	Descrizione	Diam. forato DF/mm	Lungh. Tass. dx/mm.	Profondità Foratura	Filettatura	Confezione
903619	con rondella Ø 9	9	50	60	M4	100 pz
903620	asta obliqua Ø 9	9	50	60	M4	100 pz
903621	asta a 90° Ø 9	9	50	60	M4	100 pz
903622	con occhiolo Ø 9	9	50	60	M4	100 pz
903623	con occhiolo aperto Ø 12	9	55	65	M5	100 pz
903624	con rondella Ø 12	12	55	65	M5	100 pz
903625	asta obliqua Ø 12	12	55	65	M5	100 pz
903626	asta a 90° Ø 12	12	55	65	M5	100 pz

CE



Ancora a scatto

Le ancore si applicano su pareti e soffitti, costituiti da elementi forati e di spessore ridotti.

Disponibili con differenti tipologie di bloccaggio, filettatura e accessori premontati, soddisfano ogni esigenza e necessità al montaggio.


Tutte le ancorine sono in acciaio zincato bianco.

Codice	Misura	Descrizione	Confezione	CE
903756	M4	Vite con rondella	100 pz	
903757	M4	Occhio chiuso	100 pz	
903758	M4	Occhio aperto	100 pz	
903759	M4	Dado e rondella	100 pz	
903761	M5	Vite e rondella	100 pz	
903762	M5	Occhiolo chiuso	100 pz	
903763	M5	Occhiolo aperto	100 pz	
903764	M5	Dado e rondella	100 pz	
903765	M6	Vite e rondella	50 pz	
903766	M6	Occhiello chiuso	50 pz	
903767	M6	Occhiolo aperto	150 pz	
903768	M6	Dado e rondella	50 pz	
908004	M6	Solo Farfalla	50 pz	
903768	M8	Dado e Rondella	50 pz	
903769	M8	Vite e Rondella	50 pz	
903770	M8	Occhiolo chiuso	150 pz	
903771	M8	Occhiolo aperto	50 pz	
903099	M8	Solo Farfalla	50 pz	

Fissaggi medi


Tassello interamente in ottone e filettatura metrica interna di facile espansione.

Si impiega in tutte quelle applicazioni con materiali di base compatti e di ridotto spessore portante o in ambienti corrosivi.

Codice	Misura	Diametro Foratura df/mm.	Lunghezza Tass. df/mm.	Profondità Tass. dx/mm.	Filettatura Foratura	Confezione	CE
903360	6	8	24	28	M6	100 pz	
903361	8	10	31	35	M8	100 pz	
903362	10	12	34	39	M10	50 pz	
903363	12	15	41	46	M12	50 pz	

Tassello medio/pesante con vite

Tassello costituito da un corpo cilindrico in lamiera con alette antirotazione e grazie al suo cono particolare espande in tre settori indipendenti cui è diviso il corpo.

Codice	Diametro Forato DF/mm	Lungh. Tassello mm.	Profondità for. dx/mm.	Filettatura	Confezione	CE
903367	10	45	60	M6	50 pz	
903368	12	50	70	M8	50 pz	
903369	15	60	90	M10	50 pz	
903370	18	75	100	M12	25 pz	

Tassello medio/pesante con occhio

Tassello costituito da un corpo cilindrico in lamiera con alette antirotazione e grazie al suo cono particolare espande in tre settori indipendenti cui è diviso il corpo.

Codice	Diametro Forato DF/mm	Lungh. Tassello mm.	Profondità for. dx/mm.	Filettatura	Confezione
903371	10	45	60	M6	50 pz
903372	12	50	70	M8	50 pz
903373	15	60	90	M10	50 pz
903374	18	75	100	M12	25 pz

CE



Tassello medio/pesante con gancio

Codice	Diametro Forato DF/mm	Lungh. Tassello mm.	Profondità for. dx/mm.	Filettatura	Confezione
903375	10	45	60	M6	50 pz
903376	12	50	70	M8	50 pz
903377	15	60	90	M10	50 pz
903378	18	75	100	M12	25 pz

CE



Tassello medio/pesante femmina

Codice	Diametro Forato DF/mm	Lungh. Tassello mm.	Profondità for. dx/mm.	Filettatura	Confezione
903383	10	45	60	M6	50 pz
903384	12	50	70	M8	50 pz
903385	15	60	90	M10	50 pz
903386	18	75	100	M12	25 pz

CE



Tassello fissaggio pesante passante

Settore tubolare e corpo espansivo in acciaio zincato bianco con boccia zigrinata rossa in PVC con espansore in acciaio trattato zincato bianco completo di vite a testa esagonale e rosetta in acciaio 8.8.

Codice	Dimensione	Ø	Lunghezza	Filettatura	Confezione
903160	8/80	8	80	M5	100 pz
903161	10/80	10	80	M6	50 pz
903162	10/110	10	110	M6	50 pz
903163	12/90	12	90	M8	50 pz
903164	12/120	12	120	M10	50 pz
903165	14/130	14	130	M12	25 pz
903166	16/140	16	140	M12	25 pz
903167	18/150	18	150	M12	20 pz
903168	20/160	20	160	M14	10 pz

CE



Tassello fissaggio pesante passante

Tassello in acciaio ad espansione singola zincato bianco completo di dado e rondella con anello in acciaio inox A2.

Codice	Dimensione	∅	Lunghezza	Filettatura	Confezione	CE
903110	6/55	6	55	M6	100 pz	
903111	6/65	6	65	M6	100 pz	
903132	6/85	6	85	M6	100 pz	
903133	6/100	6	100	M6	100 pz	
903130	8/50	8	50	M8	100 pz	
903112	8/75	8	75	M8	100 pz	
903113	8/95	8	95	M8	100 pz	
903134	8/135	8	135	M10	50 pz	
903131	10/60	10	60	M10	50 pz	
903136	10/80	10	80	M10	50 pz	
903116	10/90	10	90	M10	50 pz	
903118	10/120	10	120	M10	50 pz	
903138	10/160	10	160	M12	50 pz	
903119	12/70	12	70	M12	50 pz	
903140	12/90	12	90	M12	50 pz	
903120	12/100	12	100	M12	50 pz	
903141	12/120	12	120	M12	50 pz	
903123	12/145	12	160	M12	25 pz	
903124	12/160	12	12	M12	25 pz	



Cartuccia per fissaggio chimico

E' una resina bicomponente senza stirene, particolarmente studiata per ancoraggi su qualsiasi tipo di supporto edile. Indicata su materiali pieni usando l'accessorio idoneo e su materiali forati usando l'apposita bussola in modo da versare nel foro la giusta dose di prodotto.

Ideale nei risanamenti e ristrutturazioni.

La pratica confezione permette l'utilizzo della resina con la pistola e la miscelazione esterna alla cartuccia, consente il riempimento in tempi successivi.

Si consiglia l'uso di un tassello chimico nei casi di difficoltà operative con il tassello tradizionale, ad espansione.

Codice	Misura	Contenuto ml	Numero Misc.	Confezione	CE
903389	380	380	1	1	

Temperatura d'utilizzo	Tempo di Lavorazione	Tempi di Polimerizzazione
5°C.	15-25 min.	300-360 min.
10 C.	10-20 min.	240-300 min.
20° C.	5-10 min.	180 min.
25° C.	4-5 min.	120 min.
30° C.	2-5 min.	60 min.

Carichi ammissibili in KN consigliati per fissaggio su mattoni piani e muratura (1KN=100KG.)		
Tipo di barra	Tradizione	Taglio
Filettatura 5.8	KN	KN
3301 (M8)	2,00	3,00
3303 (M10)	2,60	3,40
3304 (M12)	2,80	3,90

Carichi ammissibili in KN consigliati per fissaggio su mattoni forati con bussola retinata BPE (1KN=100KG.)		
Tipo di barra	Tradizione	Taglio
Filettatura 5.8	KN	KN
3301 (M8)	0,90	1,00
3303 (M10)	0,90	1,50
3304 (M12)	0,90	2,00



Cartuccia per fissaggio chimico

E' una cartuccia ad iniezione da 300 ml in resina e possicilato, particolarmente efficace per ancoraggi chimici su tutti i materiali edili dove sono richieste prestazioni elevate in caricabilità ed affidabilità.

Indicata su materiali pieni usando l'accessorio idoneo su materiali forati, usando l'apposita bussola in modo da versare nel foro la giusta dose di prodotto.

Ideale nei risanamenti e ristrutturazioni.

Utilizzabile anche su legno e in presenza d'acqua. La pratica confezione permette l'utilizzo della resina con una normale pistola per silicone la miscelazione estrema consente il riempimento in tempi successivi.

Codice	Misura	Contenuto ml	Numero Misc.	Confezione	CE
903390	300 ml	300	1	1	



Cartuccia per fissaggio chimico

E' una cartuccia ad iniezione da 400 ml particolarmente efficace per ancoraggi chimici su tutti i materiali edili ove sono richieste prestazioni elevate in caricabilità ed affidabilità. Indicata su materiali pieni usando l'accessorio idoneo e su materiali forati. usando l'apposita bussola in modo da versare nel foro la giusta dose di prodotto. Ideale nei risanamenti e ristrutturazioni. Utilizzabile anche su legno e in presenza di acqua.

Caratteristiche: Unisce i valori della resina epossiacrilato (tenacità, solidità, resistenza al calore e agli agenti chimici) a quelli della resina poliestere (facilità d'applicazione e rapida essiccazione).

Specificata per tutti i tipi di fissaggi, su calcestruzzo, pietra, mattoni pieni, rinforzi nel consolidamento delle strutture con ferri di ripresa, strutture a sbalzo, solai ancoraggio di pilastri e solai.

Materiale: Resina epossiacrilata senza stirene.

L'assenza di componenti inquinanti ne facilita l'uso in ambienti chiusi o poco aerati.

Codice	Misura	Contenuto ml	Numero Misc.	Confezione
903391	380 ml	380	1	1



Temperatura d'utilizzo	Tempo di Lavorazione	Tempi di Polimerizzazione
5°C.	15-25 min.	300-360 min.
10 C.	10-20 min.	240-300 min.
20° C.	5-10 min.	180 min.
25° C.	4-5 min.	120 min.
30° C.	2-5 min.	60 min.

Carichi ammissibili in KN consigliati per fissaggio su mattoni piani e muratura (1KN=100KG.)		
Tipo di barra	Tradizione	Taglio
Filettatura 5,8	KN	KN
3301 (M8)	2,00	3,00
3303 (M10)	2,60	3,40
3304 (M12)	2,80	3,90
3305 (M16)	59,5	60,1

Carichi ammissibili in KN consigliati per fissaggio su mattoni forati con bussola rettificata BPE (1KN=100KG.)		
Tipo di barra	Tradizione	Taglio
Filettatura 5,8	KN	KN
3301 (M8)	0,90	1,00
3303 (M10)	0,90	1,50
3304 (M12)	0,90	2,00
3305 (M16)	10,7	13,5

Reticolato di posizionamento

Codice	Misura	Diametro foratura df/mm	Lunghezza tassello lung. mm.	Profondità for. hp/mm.	Utilizzabile	Confezione
903396	12/45	12	45	50	Accessori e Barre M6-M8	10 pz
903397	12/60	12	60	65	Accessori e Barre M6-M8	10 pz
903398	12/80	12	80	90	Accessori e Barre FAV-M8	10 pz
903399	15/85	15	85	95	FAV-M10/110 BAC-14	10 pz
903400	15/130	15	130	140	ACC. FAB-M10/16	10 pz
903401	20/85	20	85	95	FAV-M12-BAC16 ACC. M12	10 pz



Beccuccio D'Iniezione

Codice	Misura	Articolo Idoneo	Confezione
903395	10 cm.	300	1



Attrezzo per iniezione

Codice	Misura	Confezione
903393	300 ml.	1
903394	380 ml.	1



Pali Singoli TV zincatura Sendzimir

Codice	Descrizione	Confezione	CE
9039906	Palo singolo mt. 1,5 D/25 mm. sp. 0,8 mm. conificato	5 pz	
9039907	Palo singolo mt. 2 D/25 mm. sp. 0,8 mm. conificato	5 pz	
9039908	Palo singolo mt. 2 D/25 mm. sp. 0,8 mm. C/Tappo Bianco	5 pz	
9039909	Palo singolo mt. 2,5 D/25 mm. sp. 0,8 mm. C/Tappo bianco	5 pz	



Pali Telescopici zincatura a fuoco

Codice	Descrizione	Confezione	CE
9039913	Palo Telescopico mt. 2x2 25/30 mm. sp. 0,8 C/Tappo Verde	5 pz	
9039915	Palo Telescopico mt. 2x3 25/35 mm. sp. 0,8 C/Tappo Verde	5 pz	
9039916	Palo Telescopico mt. 2x4 25/40 mm. sp. 0,8 C/Tappo Verde	5 pz	
9039917	Palo Telescopico mt. 2x2 30x35 mm. sp. 0,8 C/Tappo Verde	5 pz	
9039914	Palo Telescopico mt. 2x3 30/40 mm. sp. 0,8 C/Tappo Verde	5 pz	



Pali Telescopici zincatura Sendzimir

Codice	Descrizione	Confezione	CE
9039903	Palo Telescopico mt. 2x2 25/30 mm. sp. 0,8 C/Tappo Bianco	5 pz	
9039904	Palo Telescopico mt. 2x3 25x35 mm. sp. 0,8 C/Tappo Bianco	5 pz	
9039905	Palo Telescopico mt. 2x4 25/40 mm. sp. 0,8 C/Tappo Bianco	5 pz	



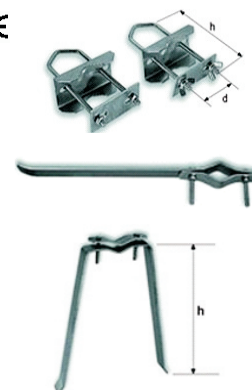
Pali zincatura Sendzimir

Codice	Descrizione	Confezione	CE
9039932	Palo Satellitare mt. 1/40 mm. sp. 1,5 C/Tappo Nero	5 pz	
9039933	Palo Satellitare mt. 1,5 D/40 mm. sp. 1,5 C/Tappo Nero	5 pz	
9039934	Palo Satellitare mt. 2 D/40 mm. sp. 1,5 C/Tappo Nero	5 pz	
9039935	Palo Satellitare mt. 3 D/40 SP. 1,5 C/Tappo Nero	5 pz	
9039936	Palo Satellitare mt. 1 D/50 MM. SP. 1,5 C/Tappo Nero	5 pz	
9039937	Palo Satellitare mt. 1,5 D/50 mm. sp. 1,5 C/Tappo Nero	5 pz	
9039938	Palo Satellitare mt. 2 D/50 mm. sp. 1,5 C/Tappo Nero	5 pz	
9039939	Palo Satellitare mt. 3 D/50 mm. sp. 1,6 C/Tappo Nero	5 pz	



Zanche per installazione pali di antenne TV

Codice	Descrizione	Confezione	CE
9039911	Zanca TB Ringhiera con dado 6MA per pali D. 25/40 mm.	10 pz	
9039912	Zanca TB Ringhiera gigante C/dado 6MA per pali	10 pz	
9039920	Zanca a muro cm. 23 - Piatto 30x3 mm. - Viti 6MA per pali D. 30/60 mm.	10 pz	
9039921	Zanca a muro cm. 33 - Piatto 30x4 mm. - Viti 8MA per pali D. 30/60	10 pz	
9039922	Zanca a muro cm. 45 - Piatto 30x4 mm. - Viti 8MA per pali D. 30/60 mm.	10 pz	
9039929	Zanca a muro ad U - Piatto 30x4 mm. - Viti 8MA per pali D. 30/60 mm. H 42 cm.	10 pz	
9039930	Zanca a muro ad U - Piatto 40x4 mm. - Viti 8MA per pali D. 30/60 mm. H 42 cm.	10 pz	
9039931	Zanca a muro ad U regolabile - Piatto 40x4 mm. - Viti 8MA per pali D. 30/60 mm.	10 pz	

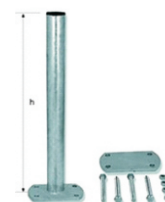


Supporti per parabola

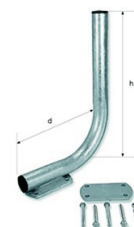
Codice	Descrizione	Confezione	CE
9039923	Supporto 90° - D cm. 20 - h cm. 25 - Tubo d. 40 mm. - sp. 1,2 mm. piastra stampata 150 x 200 x 3 - 8 fori per installazioni muro/palo (kit installazione palo/ring non in dotazione)	5 pz	
9039924	Supporto 90° - D cm. 40 - h cm. 25 - Tubo d. 40 mm. - sp. 1,2 mm. piastra stampata 150 x 200 x 3 - 8 fori per installazioni muro (kit inst. palo/ring non in dotazione)	5 pz	



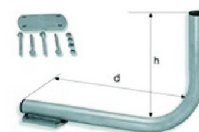
Codice	Descrizione	Confezione	CE
9039928	Zanca per installazione su corrimano balcone con tubolare quadro a sbalzo tubo d. 35 sp. 1,2 mm. - h cm. 40 viti 8MA x 80 mm. piastra a norma CEI 120 x 100 x 4 mm. (kit installazione in dotazione)	5 pz	



Codice	Descrizione	Confezione	CE
9039918	Zanca per installazione su corrimano balcone con tubolare quadro a sbalzo tubo d. 35 sp. 1,2 mm. - h cm. 40 d. cm. 25 - viti 8MA x 80 mm. - piastra a norma CEI 120 x 100 x 4 mm. (kit installazione in dotazione)	5 pz	



Codice	Descrizione	Confezione	CE
9039940	Zanca per installazione su corrimano balcone con tubolare quadro a sbalzo tubo d. 35 sp. 1,2 mm. - h cm. 25 d. cm. 25/40 - viti 8MA x 80 mm. - piastra a norma CEI 120 x 100 x 4 mm. (kit installazione in dotazione)	5 pz	



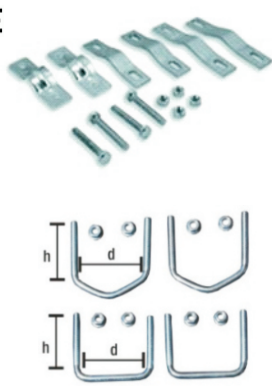
Codice	Descrizione	Confezione	CE
9039961	Zanca zincata a caldo dopo lavorazione per installazione su corrimano balcone con tubolare quadro - tubo d. 35 sp. 1,2 mm. h cm. 40 - viti 8MAx80 mm. piastra a norma CEI 120x100x4 mm. (contropiastra per installazione in dotazione)	5 pz	



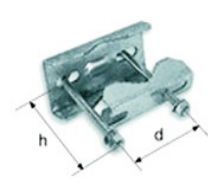
Codice	Descrizione	Confezione	CE
9039962	Zanca zincata a caldo dopo lavorazione per installazione su corrimano balcone con tubolare quadro a sbalzo. Tubo D. 35 - sp. 1,2 mm. h cm. 40 - d cm. 25 - viti 8MAx80 mm. piastra a norme CEI 120x100x4 (contropiastra per installazione in dotazione)	5 pz	



Supporti per parabola

Codice	Descrizione	Confezione	CE
9039927	Coppia cavallotti con viti 19MA x 60 mm. per agganci palo ringhiera rinforzati adatti ad articoli 9039923/9039924	10 pz	
9039925	Coppia tiranti filettati d 84 mm. A "V" completi di dati 8MA per agganci palo/ringhiera adatti per articoli 9039923/9039924	10 pz	
9039926	Coppia tiranti filettati d 84 mm. diritto completi di dati 8MA per agganci palo/ringhiera adatti per articoli 9039923/9039924	10 pz	

Zanca per centralizzati TV/SAT e morsetti TB/PALO

Codice	Descrizione	Confezione	CE
9039919	Zanca TB ringhiera Satellitare con dadi 8MA - h 165 mm. d. 84 mm. cassette in ferro 52 mm. e 25 mm. sp. 2,5 mm. per pali d. 35/80 mm.	10 pz	

Zanca ad espansione tassello 10MA leggero

Codice	Descrizione	Confezione	CE
9039941	Zanca espansione h pari muro - piatto 30x3 mm. Viti 6MA - per pali d. 25/40 mm.	10 pz	
9039942	Zanca espansione h 5 cm. piatto 30x3 mm. Viti 6MA - per pali D. 25/40 mm.	10 pz	
9039943	Zanca espansione h 10 cm. - piatto 30x3 mm. Viti 6MA - per pali D. 25/40 mm.	10 pz	
9039944	Zanca espansione h 15 cm. - piatto 30x3 mm. Viti 6MA - per pali D. 25/40 mm.	10 pz	
9039945	Zanca espansione h 20 cm. - piatto 30x3 mm. Viti 6MA - per pali D. 25/40 mm.	10 pz	
9039946	Zanca espansione h 30 cm. - piatto 30x3 mm. Viti 6MA - per pali D. 25/40 mm.	10 pz	
9039947	Zanca espansione h 40 cm. - piatto 30x3 mm. Viti 6MA - per pali D. 25/40 mm.	10 pz	
9039948	Zanca espansione h 50 cm. - piatto 30x3 mm. Viti 6MA - per pali D. 25/40 mm.	10 pz	

Zanca ad espansione tassello 10MA medio

Codice	Descrizione	Confezione	CE
9039949	Zanca espansione h pari muro - piatto 30x4 mm. Viti 6MA - per pali d. 30/60 mm.	10 pz	
9039950	Zanca espansione h 5 cm. piatto 30x4 mm. Viti 6MA - per pali D. 30/60 mm.	10 pz	
9039951	Zanca espansione h 10 cm. - piatto 30x4 mm. Viti 6MA - per pali D. 30/60 mm.	10 pz	
9039952	Zanca espansione h 15 cm. - piatto 30x4 mm. Viti 6MA - per pali D. 30/60 mm.	10 pz	
9039953	Zanca espansione h 20 cm. - piatto 30x4 mm. Viti 6MA - per pali D. 30/60 mm.	10 pz	
9039954	Zanca espansione h 30 cm. - piatto 30x4 mm. Viti 6MA - per pali D. 30/60 mm.	10 pz	
9039955	Zanca espansione h 40 cm. - piatto 30x4 mm. Viti 6MA - per pali D. 30/60 mm.	10 pz	
9039956	Zanca espansione h 50 cm. - piatto 30x4 mm. Viti 6MA - per pali D. 30/60 mm.	10 pz	

Dispensori ramati filettati

Codice	Descrizione	Confezione	CE
20000	Dispensore Ramato \varnothing 18 filettato 100 μ m	5 pz	
20001	Dispensore Ramato \varnothing 20 filettato 100 μ m	5 pz	
20002	Dispensore Ramato \varnothing 25 filettato 100 μ m	5 pz	



Asta di captazione

Codice	Descrizione	Confezione	CE
20800	Asta di captazione ramata \varnothing 18 filettatura 20 μ m	5 pz	



Manicotto di giunzione

Codice	Descrizione	Confezione	CE
20003	Manicotto di giunzione \varnothing 18	10 pz	



Morsetto

Codice	Descrizione	Confezione	CE
20004	Morsetto in acciaio ramato \varnothing 18	10 pz	
20005	Morsetto in acciaio ramato \varnothing 25	10 pz	



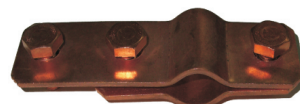
Morsetto Passante

Codice	Descrizione	Confezione	CE
20006	Morsetto passante in acciaio ramato \varnothing 18	10 pz	
20007	Morsetto passante in acciaio ramato \varnothing 20	10 pz	
20008	Morsetto passante in acciaio ramato \varnothing 25	10 pz	



Morsetto a collare

Codice	Descrizione	Confezione	CE
20009	Morsetto a collare in acciaio ramato \varnothing 18	10 pz	
20010	Morsetto a collare in acciaio ramato \varnothing 20	10 pz	
20011	Morsetto a collare in acciaio ramato \varnothing 25	10 pz	



Battipalo in acciaio

Codice	Descrizione	Confezione	CE
20012	Battipalo in acciaio dolce \varnothing 18	10 pz	
20013	Battipalo in acciaio dolce \varnothing 20	10 pz	
20014	Battipalo in acciaio dolce \varnothing 25	10 pz	



Dispensori zincati

Realizzati con profilo a croce a norme CEI 11-1;64-8;81-10; profilo in acciaio zincato a caldo per immersione dopo lavorazione; sezione 50x50x5 mm. con piastra di aggancio morsetti a tre fori

Codice	Descrizione	Confezione	CE
20015	Dispensore a croce 1 mt. spessore 5 mm.	20 pz	
20016	Dispensore a croce 1,5 mt. spessore 5 mm.	20 pz	
20017	Dispensore a croce 2 mt. spessore 5 mm.	20 pz	



Morsetti Semplici

Codice	Descrizione	Confezione	CE
20018	Morsetto Terminale semplice 8/10	100 pz	
20045	Morsetto Terminale doppio 8/10	50 pz	



Dispensori a piastra

In acciaio zincato a caldo per immersione dopo la lavorazione.

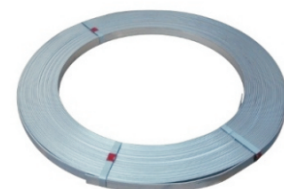
Codice	Descrizione	Confezione	CE
20019	Dispensore a piastra 500x500x3 mm.	1 pz	
20020	Dispensore a piastra 500x1000x3mm.	1 pz	



Bandella Zincata

Realizzata in acciaio zincato a caldo dopo la lavorazione ed in rotoli da circa 77 mt.

Codice	Descrizione	Confezione	CE
20021	Bandella 25x3 mm. Sez. 60 mm. ²	60 mt circa	
20022	Bandella 30x3 mm. Sez. 90 mm. ²	60 mt circa	
20023	Bandella 30x3,5 mm. Sez. 105 mm. ²	60 mt circa	



Bandella in Rame

Conforme alla norma CEI 11-1, CEI 64-8

Codice	Descrizione	Confezione	CE
20026	Bandella 2x25 mm. Sez. 40 mm. ²	50 kg	
20027	Bandella 2x30 mm. Sez. 60 mm. ²	50 kg	
20028	Bandella 3x20 mm. Sez. 60 mm. ²	50 kg	



Supporti lineari per bandella

Supporti con base in zama e piastra superiore in acciaio zincato; Filettatura M8: Idoneo per piatto 25X30 mm.

Codice	Descrizione	Confezione	CE
20029	Supporto in zama per piatto zincato M6	25 pz	
20034	Supporto Ramato per piatto rame M6 piastrina in rame	25 pz	
20024	Supporto in zama per piatto zincato M8	25 pz	
20025	Supporto ramato per piatto rame M8; piastrina in rame	25 pz	



Tasselli per supporti

Guscio in nylon e vite con filettatura retrostante M8X45/90 per fissaggio dei supporti per conduttore PT/TD

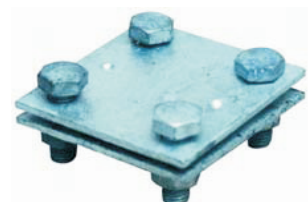
Codice	Descrizione	Confezione	CE
20042	Tassello Nylon M6X40 con filettatura per fissaggio supporti M6	25 pz	
20043	Tassello Nylon M8X45 con filettatura per fissaggio supporti M8	25 pz	
20044	Tassello Nylon M8X90 con filettatura per fissaggio supporti M8	25 pz	



Morsetto di derivazione per bandella

Morsetti di derivazione a croce per conduttori piatti in acciaio zincato/rame; idonei per piatti 25/30 mm.

Codice	Descrizione	Confezione	CE
20040	Morsetto di derivazione in acciaio zincato a caldo immersione bulloni M8x25 mm.	10 pz	
20041	Morsetto di derivazione in rame bulloni M8x25 mm. in acciaio inox	10 pz	

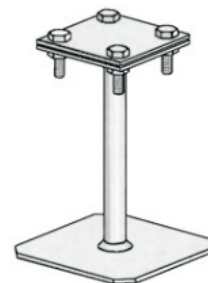


Supporti per tetto per incroci di bandella

Articolo idoneo per installazione su tetti in piano; con base 100x100 mm. Altezza totale 150 mm.

Realizzato in acciaio zincato a caldo dopo la lavorazione adatto ad accogliere piatto zincato max 40 mm.

Codice	Descrizione	Dim. mm.	Confezione	CE
20037	Supporti per Tetto	b100xb100xh150	25 pz	



Corda Acciaio per Dispersione

Codice	Descrizione	Sez. mm.	Peso kg. mt.	Confezione	CE
20104	Cordino acciaio costituito da 19 fili $\varnothing 10$ Resistenza unitaria 120 kg./mm.	59,66	0,495	100 mt	
20105	Cordino acciaio costituito da 19 fili $\varnothing 11$ Resistenza unitaria 120 kg./mm.	72,19	0,599	100 mt	



Nyples fissaggio su basi di cemento

Realizzato in acciaio

Codice	Descrizione	Confezione	CE
20030	Distanziatore filettato M8 per fissaggio supporto PT/TD su base in cemento	100 pz	



Nyples doppio

Codice	Descrizione	Filettatura	Confezione	CE
920500	Niples doppio	M8	100 pz	



Supporto in cemento Vibrato

Realizzato in cemento vibrato per resistere alle escursioni termiche

Codice	Descrizione	Confezione	CE
20031	Base di cemento con filettatura annegata M8	10 pz	



Supporto in cemento rivestito in plastica

Corpo in materiale plastico, resistente al gelo è riempito di cemento;

adatto per tondo 8-10 mm; per piatto 30x3-3,5 mm.

Codice	Descrizione	Confezione	CE
20032	Base di cemento rivestito con scanalatura di blocco per TD, Ø 8; piastra in acciaio per fissaggio PT zincato	10 pz	
20035	Base di cemento rivestito con scanalatura di blocco per TD, Ø 10; piastra in acciaio per fissaggio PT zincato	10 pz	



Tondo Acciaio/Rame per dispersione

In acciaio zincato a caldo per immersione e trascinamento dopo lavorazione in rame ricotto.

Codice	Descrizione	Sez. mm.	Zinc. g/mm²	Ø	Confezione	CE
20050	Conduttore tondo d'acciaio zincato dopo lavorazione, Ø 8 in rotolo da 100 mt.	50	350	8	100 mt	
20051	Conduttore tondo d'acciaio zincato dopo lavorazione, Ø 10 in rotolo da 75 mt.	78	350	10	100 mt	
20052	Conduttore tondo in rame, Ø 8 a (peso kg./mt. 0,446) Norma CEI 64-8;11-1; a norma EN 62305.3	50	CU	8	110 mt	



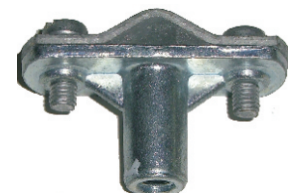
Giunti lineari per tondo

Codice	Descrizione	Confezione	CE
20055	Giunto lineare in ottone con grani di bloccaggio inox idoneo per tondo $\varnothing 8$	25 pz	
20057	Giunto lineare in ottone con grani di bloccaggio inox idoneo per tondo $\varnothing 10$	25 pz	



Supporti Lineari per tondo ZN/CU

Codice	Descrizione	Confezione	CE
20058	Supporto in zama per tondo zincato con filettatura M8, viti in acciaio ZN	25 pz	
20059	Supporto ramato per tondo in rame con filettatura M8, viti inox	25 pz	



Supporti per conduttori tondi

Codice	Descrizione	Confezione	CE
20038	Supporti in acciaio inox per conduttore tondo $\varnothing 8$ Fissaggio ad incastro, alla base filetto M6	100 pz	
20039	Supporti in acciaio inox per conduttore tondo $\varnothing 10$ Fissaggio ad incastro, alla base filetto M6	50 pz	



Piastre di derivazione per tondo

Tipo ZF: corpo in acciaio zincato a caldo per immersione dopo lavorazione bulloneria M8X25

Codice	Descrizione	Dim. mm.	Confezione	CE
20061	Piastre di derivazione in acciaio zincato a caldo per immersione, bulloni M8X25 mm.	60x60x2,5	10 pz	
20062	Piastre di derivazione in rame: bulloni M8X25 mm. in acciaio inox	60x60x2,5	10 pz	



Giunzioni Universali per tondi

Morsetto universale per incrocio, derivazione o giunzione lineare di conduttori tondi $\varnothing 8 - 10$ mm. corredato di vite 10MA INOX

Codice	Descrizione	Dim. mm.	Peso kg.	Confezione	CE
20095	Morsetto universale in Acciaio Zincato a caldo	$\varnothing 8$	0,135	25 pz	
20096	Morsetto universale in inox	$\varnothing 10$	0,116	25 pz	



Supporto per colmo

Per coppi di copertura o per i colmi dei tetti.

In acciaio zincato a caldo per immersione dopo lavorazione, con 4 perni in ottone filettato M8 larghezza regolabile.

Codice	Descrizione	Mat. Peso	Confezione	CE
20068	Supporto per coppi o colmi in acciaio inox regolabile per arco da 210 mm. a 370 mm. con supporto per piatto zincato.	0,150	50 pz	
20069	Supporto per coppi o colmi in acciaio inox regolabile per arco da 210 mm. a 370 mm. con supporto per piatto ramato.	0,150	50 pz	



Supporto per tegola

Realizzato in acciaio galvanizzato con filettatura M8 in ottone (orientabile)

CE

Codice	Descrizione	Mat. Peso	Confezione
20075	Supporto in acciaio zincato galvanicamente; foro di fissaggio \varnothing 5mm. Regolabile ed idoneo per il serraggio di conduttore piatto 25-30 mm. e tondo \varnothing 8-10 mediante supporto.	0,350	30 pz



Supporto per tegola

CE

Codice	Descrizione	Mat. Peso	Confezione
20078	Supporto in acciaio zincato a caldo dopo lavorazione; foro di fissaggio \varnothing 5 mm. idoneo per il serraggio di conduttore piatto 25-30 mm.	0,350	30 pz
20079	Supporto in acciaio zincato a caldo dopo lavorazione; foro di fissaggio \varnothing 5 mm. idoneo per il serraggio di conduttore tondo \varnothing 8-10 mm.	0,350	30 pz
20080	Supporto in acciaio inox foro di fissaggio \varnothing 5 mm. idoneo per il serraggio di conduttore piatto 30x4 mm. max.	0,327	50 pz
20081	Supporto in acciaio inox foro di fissaggio \varnothing 5 mm. idoneo per il serraggio di conduttore \varnothing 8-12.	0,327	50 pz



Supporti per tetti ondulati

Supporto per tetti ondulati perno in ottone M6 corpo in acciaio zincato a caldo dopo lavorazione

Codice	Descrizione	Confezione	CE
20083	Supporto in acciaio zincato a caldo dopo la lavorazione; con perno M6.	50 pz	
20084	Supporto in acciaio zincato a caldo dopo la lavorazione; con supporto per tondo 8-10	50 pz	
20085	Supporto in acciaio zincato a caldo dopo la lavorazione; con supporto per piatto 30 mm.	50 pz	



Captatore

Asta di captazione in lega al-mg-Si0,5 diametro 16 mm. una estremità filettata M16.

Norma CEI - NORMA EN 62305.1

Codice	Lungh. cm.	Confezione	CE
20086	100	1	



Basamento in cemento per captatore

Realizzata in cemento con annegata filettatura M16 per il fissaggio dell'asta di captazione

Codice	Peso kg.	Altezza cm.	Confezione	CE
20087	12	38	1 pz	



Morsetto di collegamento lamiera

Codice	Materiale	Descrizione	Confezione	CE
20098	Acciaio Zincato a caldo	collegamento lamiera fino a 5 mm. di spessore con tondi Ø 8-10	10 pz	
20099	Rame	collegamento lamiera fino a 5 mm. di spessore con tondi Ø 8-10	10 pz	



Morsetto di collegamento a gronde

Codice	Materiale	Descrizione	Confezione	CE
20088	Acciaio Zincato a caldo	collegamento di gronde con tondi Ø 8-10; serraggio con viti M6X16	10 pz	
20089	Rame Bulloni INOX	collegamento di gronde con tondi Ø 8-10; serraggio con viti M6X16	10 pz	



Morsetto per sezionamento

Supporto in nylon irrobustito con fibra di vetro, piastra di sezionamento in rame 20x2,5 mm.
idoneo per conduttori tondi Ø 6 - 10 mm.

Codice	Descrizione	Dim. mm.	Diam. cond.	Confezione	CE
20090	Sezionatore per terre in rame stagnato con basetta isolante in plastica e collegamenti per tondo Ø 8-12 mm. piatto 30x4 mm. piastra di fissaggio a parete lisce	45x155x50 mm.	Ø 8 - 12 mm.	10 pz	
20091	Sezionatore per terre in rame stagnato con basetta isolante in plastica e collegamenti per tondo Ø 8-12 mm. piastra di fissaggio a parete lisce	45x155x50 mm.	Ø 8 - 12 mm.	10 pz	



Giunto Bimetallico

Idoneo per connettere acciaio zincato a rame isolato

Codice	Descrizione	Ø Fori mm.	Confezione	CE
20092	Giunto di Connessione Bimetallico Rame/Acciaio zincato	11	10 pz	



Nastro Autoagglomerante Isolante

Codice	Descrizione	Lungh. mm.	Dim. mm.	Confezione	CE
20093	Nastro autoagglomerante a base elastometrica che garantisce ottimo isolamento elettrico e protezione meccanica.	9	19x0,76	10 pz	



Corda Acciaio

Codice	Descrizione	Sez. mm.	Peso kg. mt.	Confezione	CE
20100	Cordino acciaio costituito da 19 fili $\varnothing 4$	9,55	0,079	100 mt	
20101	Cordino acciaio costituito da 19 fili $\varnothing 5$	14,92	0,124	100 mt	
20102	Cordino acciaio costituito da 19 fili $\varnothing 6$	21,48	0,178	100 mt	
20103	Cordino acciaio costituito da 19 fili $\varnothing 8$	38,18	0,317	100 mt	



Redance

Codice	Fune \varnothing mm.	Peso	Confezione	CE
20106	4	0,005	100 pz	
20107	6	0,008	100 pz	
20108	8	0,013	100 pz	
20115	10	0,024	100 pz	
20116	12	0,032	100 pz	



Morsetto serrafune

Codice	Descrizione	Fune \varnothing mm.	Peso	Confezione	CE
20109	Cavallotto con base pressofuna e tondo in acciaio ZN	4	0,013	100 pz	
20110	Cavallotto con base pressofuna e tondo in acciaio ZN	5	0,023	100 pz	
20111	Cavallotto con base pressofuna e tondo in acciaio ZN	6	0,024	100 pz	
20112	Cavallotto con base pressofuna e tondo in acciaio ZN	8	0,025	100 pz	
20113	Cavallotto con base pressofuna e tondo in acciaio ZN	10	0,070	100 pz	
20114	Cavallotto con base pressofuna e tondo in acciaio ZN	11	0,077	50 pz	



Tenditore

Codice	Descrizione	Filettatura	Misura	Confezione	CE
20120	Tenditore occhio gancio in zama zincata	M4	$\frac{3}{16}$	100 pz	
20121	Tenditore occhio gancio in zama zincata	M6	$\frac{1}{4}$	100 pz	
20122	Tenditore occhio gancio in zama zincata	M8	$\frac{5}{16}$	100 pz	
20123	Tenditore occhio gancio in zama zincata	M10	$\frac{3}{8}$	100 pz	
20124	Tenditore occhio gancio in zama zincata	M12	$\frac{1}{2}$	50 pz	



Gancio a riccio con tassello in PVC

Codice	Materiale	Descrizione	Confezione	CE
20117	Acciaio zincato a caldo	Completo di tassello in nylon; realizzato in tondo Ø 10; foro da realizzare Ø 14	10 pz	



Gancio Ovale Ammarro

Codice	Materiale	Descrizione	Confezione	CE
20118	Acciaio zincato a caldo	Corpo forgiato e completo di tassello in acciaio foro da realizzare con punta Ø 16	10 pz	



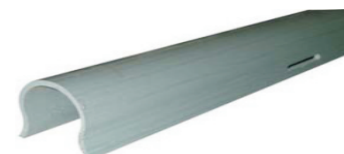
Bobine Safely

Codice	Descrizione	Lungh mt.	Confezione	CE
20126	Filo d'acciaio plastificato per reggere parete	140	24 pz	



Guida Omega in VTR

Codice	Descrizione	Dim. esterne mm.	Ø utile	Confezione	CE
20127	Realizzato in fibra di vetro per la protezione dai contatti diretti dei tratti finali delle calate di LPS esterni, con asole per il fissaggio	52x56	42	10 pz	
20128	Realizzato in fibra di vetro per la protezione dai contatti diretti dei tratti finali delle calate di LPS esterni, con asole per il fissaggio	76x80	65	10 pz	



Collari per la guida VTR

Codice	Descrizione	Ø utile per guida	Confezione	CE
20131	Realizzato in acciaio zincato a caldo per il fissaggio delle guide in VTR	52X56	10 pz	
20132	Realizzato in acciaio zincato a caldo per il fissaggio delle guide in VTR	76X80	10 pz	



Nastro in acciaio (Acciaio Inox AISI 201)

Il sistema è composto da nastri e graffe, con il quale è possibile realizzare serraggi di qualsiasi forma e diametro; è utilizzato per una grande varietà di applicazioni: Tubi di gomma in genere, segnaletica stradale, componenti elettrotecnici, aziende, servizio pubblico ecc.

Codice	Largh. Pollici	Banda mm.	Spessore mm.	Confezione	CE
9033569	3/8"	9,53	0,6	30 mt	
9033570	1/2"	12,7	0,76	30 mt	
9033571	3/4"	19,05	0,76	30 mt	



Grafte (Acciaio Inox AISI 201)

Codice	Largh. Pollici	Largh. Banda mm.	Confezione	CE
9033572	3/8"	9,53	100 pz	
9033573	1/2"	12,7	100 pz	
9033574	3/4"	19,05	100 pz	



Utensile per posa banda di serraggio

con questo utensile si può eseguire l'installazione completa. Cioè il fissaggio con trazione ed il taglio della parte eccedente del nastro.

Codice	Confezione	CE
9033575	1 pz	



Piastra Equipotenziale in ottone nichelato

Piastra con n. 1 morsetto per cavo da 6 -16 mm²/ Piastra con n. 6 morsetti per cavo da 1,5 - 10 mm²

Codice	Morsetto ingresso mm ² :	Morsetti derivanti mm ² :	Confezione	CE
20130	6-16	N. 6-1,5-10 mm ²	10 pz	
20133	6-25	N. 10-1,5-10 mm ²	10 pz	



Piastra Equipotenziale in acciaio ZN ed Inox

In piatto di acciaio INOX - AISI 304 o zincato a caldo per immersione dopo lavorazione

CE

Codice	Descrizione	Dimensione mm.	Interassi fori	Confezione
20140	Piastra di derivazione in acciaio zincato a caldo dopo lavorazione con N. 6 fori di derivazione Ø 13 e N. 2 fori ancoraggio laterali.	280x40x5 mm.	35 mm.	20 pz
20141	Piastra di derivazione in acciaio inox aisi 304 con N. 6 fori di derivazione Ø 13 mm. e N. 2 fori ancoraggio laterali	280x40x5 mm.	35 mm.	20 pz



Piastra per collegamenti Equipotenziali

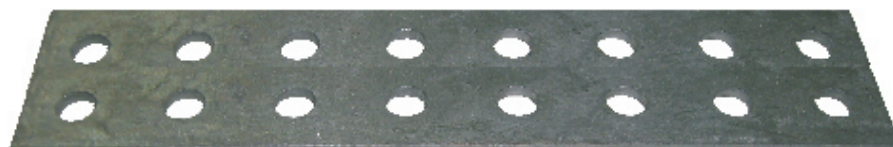
In piatto di acciaio INOX - AISI 304 o zincato a caldo per immersione dopo lavorazione.

Fori di ancoraggio: n. 2 Ø 13 mm. con interasse dalle estremità di 17,5 e di 25 mm. dai bordi.

Fori di ancoraggio: n. 6+6 Ø 13 mm. con interasse di 13,5 mm. dai bordi e 23 mm. tra loro.

CE

Codice	Descrizione	Dimensione mm.	Interasse fori	Confezione
20142	Piastra in piatto acciaio inox	280x50x5	35 mm.	20 pz
20143	Piastra in piatto zincato a caldo per immersione dopo lavorazione	280x50x5	35 mm.	20 pz



Piastra Equipotenziale in CU

In rame, bulloni in INOX - Sezione 30x3 mm.

CE

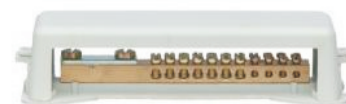
Codice	Descrizione	Dimensione mm.	Num. e Sez. conduttori	Confezione
20146	Piastra di derivazione in CU e bulloni in inox con morsetti per conduttori	200x30x3	N.1 35-50 mm. N. 4 35 mm.	20 pz
20147	Piastra di derivazione in CU e bulloni in inox con morsetti per conduttori	200x50x4	N.1 120-150 mm. N. 5 35 mm.	20 pz



Piastra Equipotenziale in ottone

CE

Codice	Descrizione	Dimensione mm.	Num. e Sez. Conduttori	Confezione
20149	Piastra di derivazione in ottone e con coperchio e base di plastica	185x52x43	N.1 30X4 mm ² N. 7 sez. max 25 mm ²	20 pz



Scatola stagna per piastre

Codice	Descrizione	Dimensione mm.	Confezione
20150	Scatola stagna a pareti lisce con coperchio trasparente	190x140x70	24 pz



Trecce per connessioni Equipotenzializzate

Codice	Descrizione	Conduttore sez. mm.	Lungh. mm.	Fori	Confezione
20151	Rame Stagnato	16	200	9	25 pz
20152	Rame Stagnato	16	250	9	25 pz
20153	Rame Stagnato	25	200	9	25 pz
20154	Rame Stagnato	25	250	9	25 pz
20155	Rame Stagnato	35	200	13	25 pz
20156	Rame Stagnato	35	250	13	25 pz
20157	Rame Stagnato	50	200	13	25 pz
20158	Rame Stagnato	50	250	13	25 pz



Pozzetti in polipropilene

Codice	Descrizione	Diam. mm.	Confezione	CE
20160	Pozzetto in polipropilene	200x200 mm.	120 pz	
20162	Pozzetto in polipropilene	300x300 mm.	54 pz	
20164	Pozzetto in polipropilene	400x400 mm.	30 pz	
20166	Pozzetto in polipropilene	550x550 mm.	10 pz	



Chiusino

Codice	Descrizione	Diam. mm.	Confezione	CE
20161	Chiusino in Polipropilene	200x200 mm.	120 pz	
20163	Chiusino in Polipropilene	300x300 mm.	54 pz	
20165	Chiusino in Polipropilene	400x400 mm.	30 pz	
20167	Chiusino in Polipropilene	550x550 mm.	10 pz	



Copicorda a bullone

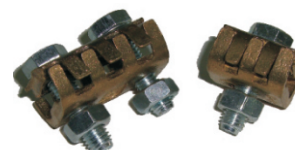
Capicorda a morsetto in ottone nichelato foro ancoraggio conduttore.

Codice	Descrizione	Foro Ø Ancoraggio	Conduttore Ø	Conduttore mm ²	Confezione	CE
20170	2 Bulloni Serraggio	9	5	16	100 pz	
20171	2 Bulloni Serraggio	11	6	25	100 pz	
20172	2 Bulloni Serraggio	12	7,5	35	100 pz	
20173	4 Bulloni Serraggio	13	9,5	50	100 pz	
20174	4 Bulloni Serraggio	14	11	75	100 pz	
20175	4 Bulloni Serraggio	15	13	100	100 pz	
20176	4 Bulloni Serraggio	16	14	120	100 pz	
20177	4 Bulloni Serraggio	16	15	150	100 pz	



Morsetto a pettine

Codice	Descrizione	Ø mm.	Sez. mm.	Confezione	CE
20180	Morsetto a pettine in ottone con 1 bullone di serraggio	3-5	7-19	100 pz	
20181	Morsetto a pettine in ottone con 1 bullone di serraggio	6-8	28-50	100 pz	
20182	Morsetto a pettine in ottone con 2 bulloni di serraggio	3-5	7-19	100 pz	
20183	Morsetto a pettine in ottone con 2 bulloni di serraggio	6-8	28-50	100 pz	
20184	Morsetto a pettine in ottone con 2 bulloni di serraggio	9-12	64-95	50 pz	
20185	Morsetto a pettine in ottone con 2 bulloni di serraggio	12-14	113-153	50 pz	
20186	Morsetto a pettine in ottone con 2 bulloni di serraggio	14-16	153-200	25 pz	
20187	Morsetto a pettine in ottone con 2 bulloni di serraggio	16-18	200-240	25 pz	



Fascette in ottone Nichelato

In ottone nichelato; adatta per la messa a terra di tubazioni, per conduttori di sezione massima 2x16 mm; bulloni zincati M6x16 mm.

Codice	Ø Tubo	Tubo"	Sez. Nastro	Confezione	CE
20530	16-38	3/8"-2"	6x0,5	10 pz	
20531	14-52	3/8"-1-1/2	23x0,2	10 pz	
20532	14-114	3/8"-4"	23x0,2	10 pz	
20533	14-168	3/8"-6"	23x0,2	10 pz	



Fascette in acciaio inox

Codice	Ø Tubo	Tubo"	Sez. Nastro	Confezione	CE
20534	10-38	1/8"-2"	22x0,4	10 pz	
20535	10-52	1/8"-1-1/2	22x0,4	10 pz	
20536	10-114	1/8"-4"	22x0,4	10 pz	
20537	10-168	1/8"-6"	22x0,4	10 pz	



Cartello di Terra

Codice	Dim. mm.	Confezione	CE
20159	175x125	1 pz	
20168	300x200	1 pz	



Sali di Terra

Codice	Descrizione	Confezione	CE
20094	Composto per la riduzione della resistività del Terreno 3,5 kg.	1 pz	



Collare Nervato

Zincatura galvanica filettatura 6MA

Codice	Ø Tubo	Confezione	CE
20700	10	100 pz	
20701	12	100 pz	
20702	13	100 pz	
20703	14	100 pz	
20704	16	100 pz	
20705	18	100 pz	
20706	20	100 pz	
20707	22	100 pz	
20708	24	100 pz	
20711	32	100 pz	
20712	38	100 pz	
20713	50	100 pz	



Gaffette pesanti

Codice	Ø Tubo	Misura Asola mm.	Confezione	CE
20300	10	6,5x13	100 pz	
20301	13	6,5x13	100 pz	
20302	16	6,5x13	100 pz	
20303	19	6,5x13	100 pz	
20304	22	6,5x13	100 pz	
20305	26	6,5x13	100 pz	
20306	28	6,5x13	100 pz	
20307	32	6,5x13	100 pz	
20308	38	6,5x13	100 pz	
20309	50	6,5x13	100 pz	



Gaffette leggere in acciaio zincato

Codice	Ø Tubo	Misura Asola mm.	Confezione	CE
20310	7-8	4,5x6,5	100 pz	
20311	9-10	4,5x6,5	100 pz	
20312	13	4,5x6,5	100 pz	
20313	16	4,5x6,5	100 pz	
20314	19	4,5x6,5	100 pz	
20315	22	4,5x6,5	100 pz	
20316	26	4,5x6,5	100 pz	



Cavallotti

Codice	Ø Tubo	Misura Asola mm. Foro	Confezione	CE
20200	10	5	100 pz	
20201	13	5	100 pz	
20202	16	5x6,5	100 pz	
20203	19	5x6,5	100 pz	
20204	22	6,5x8,5	100 pz	
20205	25	6,5x8,5	100 pz	
20206	28	6,5x8,5	100 pz	
20207	32	6,5x10	100 pz	
20208	38	6,5x10	100 pz	
20209	50	6,5x10	100 pz	



Fissatubo zincato

Realizzato con spessore 2,5 mm. in acciaio zincato, con foro filettato M6

Codice	Ø Tubo	Ø Tubo mm.	Confezione	CE
20330	3/8"	14-16	100 pz	
20331	1/2"	19-23	100 pz	
20332	3/4"	24-30	100 pz	
20333	1"	30-38	50 pz	
20334	1-1/4"	38-42	50 pz	
20335	1-1/2"	48-52	50 pz	
20336	2"	60	10 pz	



Fissatubo a base piatta

Collari in acciaio zincato per fissaggio tubi metallici

Realizzato con lamiera spessore 1,5 mm.

Apertura rapida mediante rotazione corpo superiore

Codice	Ø Tubo mm.	Asola	Vite serraggio	Confezione	CE
20350	16	6,5x13	M5X10	100 pz	
20351	20	6,5x13	M5X10	50 pz	
20352	25	6,5x13	M5X20	50 pz	
20353	32	6,5x13	M5X20	25 pz	
20354	40	6,5x13	M5X20	25 pz	
20355	50	6,5x13	M5X20	25 pz	



Condizioni generali di Vendita

- 1) Tutti gli ordini sono soggetti all'approvazione della nostra Società. Attraverso l'ordine il cliente riconosce di aver preso conoscenza e di aver accettato le nostre condizioni generali di vendita.
- 2) Gli ordini, anche se confermati, si intendono accettati con facoltà di annullamento totale o parziale in rapporto al regolare rifornimento di materie prime o a causa di forza maggiore o comunque cause imprevedibili.
- 3) A seguito di situazioni contingenti è nostra facoltà saldare gli ordini con quanto spedito.
- 4) I termini di consegna sono indicativi e non sono mai vincolati per la ditta fornitrice. Eventuali ritardi o consegne parziali non possono dare luogo, da parte dell'acquirente, ad annullamento dell'ordine, né a pretesa rifusione dei danni o a sospensione dei pagamenti.
- 5) Tutta la merce viene venduta franco nostro magazzino e sono pertanto a carico del committente tutte le spese di spedizione e di imballo.
- 6) La merce viaggia a rischio e pericolo del Committente anche se venduta franco destino.
- 7) Non si accettano reclami se non effettuati al ricevimento della merce. I danni subiti durante il trasporto dovranno essere contestati al vettore per iscritto. Una Copia della contestazione dovrà pervenirci per conoscenza entro 8 giorni dal ricevimento della merce.
- 8) Il reclamo non dà diritto alla sospensione dei pagamenti.
- 9) Non si accettano ritorni di merci senza nostra preventiva autorizzazione. I resi autorizzati devono esserci inviati esclusivamente in porto franco.
- 10) L'accredito sarà effettuato solo ad avvenuta presa in carico della merce da parte del nostro magazzino e se dal controllo risulterà commerciabile, farà seguito un bonifico pari all'85% del prezzo fatturato.
- 11) Non vi sarà responsabilità della ditta fornitrice per danni a persone e/o cose derivanti da errata installazione del prodotto.
- 12) I pagamenti delle fatture devono effettuarsi presso la nostra sede di Casoria (Na) nelle forme, modalità e termini in esse indicati. Il mancato pagamento ci autorizza a sospendere ulteriori invii di materiale.
- 13) La garanzia sia legale che contrattuale è limitata all'impegno di eliminare nel periodo di garanzia pattuita i difetti dipendenti da cattiva qualità del materiale o da vizi di costruzione con esclusione di ogni responsabilità per danni diretti e indiretti derivanti da detti difetti.
- 14) Per tutti gli effetti di legge è competente il Foro di Napoli.