

CAVO VINILGOMMA ANTIFIAMMA

Codice	U.M.		Articolo
5892064	Metri	mm.3X1,5	CVFROR 3G1,5 MMQ
5892067	Metri	mm.4X1,5	CVFROR 4G1,5 MMQ
5892068	Metri	mm.4X2,5	CVFROR 4G2,5 MMQ
5892069	Metri	mm.4X4	CVFROR 4G4 MMQ

**CAVO ELETTRICO NEOPRENE**

Codice	U.M.		Articolo
5892075	Metri	mm.3X1,5	CV6H07RNF 3G1,5
5892076	Metri	mm.3X2,5	CV6H07RNF 3G1,6

**CAVO ELETTRICO NPI 450**

Codice	U.M.		Articolo
5892063	Metri	mm.3X1	CVFROR 3G1
5892065	Metri	mm.3X2,5	CVFROR 3G2,5

AVVOLGICAVO VUOTO 2 PRESE CEE+ NORM. GARANT SK CEE 2 IP 44

Corpo del tamburo in lamiera d'acciaio zincata antiruggine, collocato su supporto metallico.

Spina CEE 3 poli 230 V/16 A, 2 prese 3 poli 230 V/16 A, 1 presa DE 230 V con coperchi autochiudenti, IP 44.

Codice	U.M.	Articolo
2592110	Pezzi	1193206

**AVVOLGICAVO MT.33 GARANT SK CEE 2 IP 44**

Corpo del tamburo in lamiera d'acciaio zincata antiruggine, collocato su supporto metallico.

Maniglia ergonomica con asse di contenimento del cavo per una perfetta guida del cavo in fase di avvolgimento e svolgimento.

Protezione antisurriscaldamento, spia di controllo in caso di surriscaldamento e sovraccarico.

Spina CEE 3 poli, 230 V/16 A.

1 presa DE 230 V/16 A con coperchi autochiudenti, IP 44, 2 prese CEE 3 poli, 230 V/16 A.

Codice	U.M.	Articolo
2592007	Pezzi	1192786



AVVOLGICAVO MT.15 3X1,5 4 PRESE GARANT TAMBURI

Corpo del tamburo speciale plastica Breflex collocato su supporto metallico.
 Con protezione contro il surriscaldamento.
 Maneggevole e leggero - molto cavo in pochissimo spazio.
 Spina IT 16 A, 4 prese universali IT 10 - 16 A + DE.

Codice	U.M.	Articolo
2592016	Pezzi	1079185

**RULLO AVVOLGICAVO MT.15 3X1 LINE**

Alloggiamento antiurto in plastica pregiata.
 Buona resistenza grazie allo stabile piedino doppio.
 Con protezione contro il surriscaldamento.
 Spina IT 16 A, 4 prese universali IT 10 - 16 A + DE.
 Corrente nominale 16 Ampere

Codice	U.M.	Articolo
2592019	Pezzi	1094235

**RULLO AVVOLGICAVO MT.20 3X1 3 PRESE+1**

Alloggiamento antiurto in plastica pregiata.
 Buona resistenza grazie allo stabile piedino doppio.
 Con protezione contro il surriscaldamento.
 Spina IT 16 A, 4 prese universali IT 10 - 16 A + DE.
 Corrente nominale 10 Ampere

Codice	U.M.	Articolo
2592017	Pezzi	1094205

**AVVOLGICAVO MT.25 3X1 GARANT G ST SCHUKO**

Prolunga tamburo avvolgicavo con spina e presa.
 Corpo del tamburo speciale plastica Breflex collocato su supporto metallico.
 Ideale per tagliare l'erba, le siepi, ecc.
 Spina IT 16 A, presa DE.

Codice	U.M.	Articolo
2592114	Pezzi	1140747

**AVVOLGICAVO GARANT ST MT.25**

Maniglia ergonomica con asse di contenimento del cavo
 per una perfetta guida del cavo in fase di avvolgimento
 e svolgimento.
 Protezione antisurriscaldamento, spia di controllo in caso
 di surriscaldamento e sovraccarico.
 spina IT 16 A, 4 prese universali IT 10 - 16 A + DE.

Codice	U.M.	Articolo
2592006	Pezzi	1218055



AVVOLGICAVO MT.33 3X2,5 2 PRESE CEE GARANT SK CEE 2 + BRETEC IP 44

Con tecnica del contatto girevole Bretec®
Corpo del tamburo in lamiera d'acciaio zincata antiruggine,
collocato su supporto metallico.
Spina CEE 3 poli 230 V/16 A, 2 prese CEE 3 poli 230 V/16 A.

Codice	U.M.	Articolo
2592112	Pezzi	1195786

**AVVOLGICAVO GARANT CEE IP 44 MT.33 3X2,5**

Corpo del tamburo in lamiera d'acciaio zincata antiruggine,
collocato su supporto metallico.
Maniglia ergonomica con asse di contenimento del cavo per
una perfetta guida del cavo in fase di avvolgimento e svolgimento.
Spina CEE 3 poli, 230 V/16 A.
1 presa DE 230 V/16 A con coperchi autochiudenti, IP 44,
2 prese CEE 3 poli, 230 V/16 A.

Codice	U.M.	Articolo
2592007	Pezzi	1192786

**RULLO AVVOLGICAVO SENZA CAVO GARANT CEE IP 44 3X2,5**

Codice	U.M.	Articolo
2592018	Pezzi	1192706

AVVOLGICAVO GARANT ST + BRETEC MT.50 3X1,5 GIREVOLE

Con tecnica del contatto girevole Bretec®.
Protezione antisurriscaldamento, spia di controllo in caso
di surriscaldamento e sovraccarico.
Corpo del tamburo speciale plastica Breflex collocato su supporto metallico.
Spina IT 16 A, 4 prese universali IT 10 - 16 A + DE.

Codice	U.M.	Articolo
2592008	Pezzi	1208865

**AVVOLGICAVO GARANT ST CEE 2 IP 44 MT.50 3X1,5 GIREVOLE**

Per l'utilizzo all'aperto IP 44.
Corpo del tamburo in lamiera d'acciaio zincata antiruggine,
collocato su supporto metallico.
Protezione antisurriscaldamento, spia di controllo in caso di
surriscaldamento e sovraccarico.
Spina CEE 3 poli, 230 V/16 A.
1 presa DE 230 V/16 A con coperchi autochiudenti,
IP 44, 2 prese CEE 3 poli, 230 V/16 A.

Codice	U.M.	Articolo
2592009	Pezzi	1332776



AVVOLGICAVO MT.50 3X1,5 ACCIAIO ZINCATO GARANT TAMBURI

Corpo del tamburo in lamiera d'acciaio zincata antiruggine, collocato su supporto metallico.
 Maniglia ergonomica con asse di contenimento del cavo per una perfetta guida del cavo in fase di avvolgimento e svolgimento.
 Protezione antisurriscaldamento, spia di controllo in caso di surriscaldamento e sovraccarico.
 Spina IT 16 A, 4 prese universali IT 10 - 16 A + DE.



Codice	U.M.	Articolo
2592010	Pezzi	1197065

AVVOLGICAVO SENZA CAVO MT.50 3X1,5 ACCIAIO ZINCATO GARANT TAMBURI

Codice	U.M.	Articolo
2592015	Pezzi	1198515

AVVOLGICAVO MT.50 3X1,5 ANTIURTO GARANT ST

Corpo del tamburo speciale plastica Breflex collocato su supporto metallico.
 Maniglia ergonomica con asse di contenimento del cavo per una perfetta guida del cavo in fase di avvolgimento e svolgimento.
 Protezione antisurriscaldamento, spia di controllo in caso di surriscaldamento e sovraccarico.
 Spina IT 16 A, 4 prese universali IT 10 - 16 A + DE



Codice	U.M.	Articolo
2592011	Pezzi	1208065

AVVOLGICAVO GIREVOLE MT.50 3X1,5 GARANT G + BRETEC SCHUKO

Con tecnica del contatto girevole Bretec®.
 Prolunga tamburo avvolgicavo con spina e presa.
 Corpo del tamburo speciale plastica Breflex collocato su supporto metallico.
 Ideale per tagliare l'erba, le siepi, ecc.
 Spina IT 16 A, presa DE.



Codice	U.M.	Articolo
2592118	Pezzi	1184957

PRESA MULTIPLA 4 POSIZIONI NERA

Prese con messa a terra con disposizione a 45°, anche per spine angolari.
 Interruttore di sicurezza on/off illuminato, bipolare.
 Fissabile anche alla parete grazie al dispositivo per appendere.
 Lunghezza cavo mt.1,8.

Codice	U.M.	Articolo
2592004	Pezzi	5119014

**PRESA MULTIPLA PROFESSIONALE IN ALLUMINIO 4 PRESE**

Robusto di alluminio con superficie anodizzata più insensibile e più opaca.
 Prese con messa a terra con disposizione a 45°, anche per spine angolari.
 Interruttore di sicurezza on/off illuminato, bipolare.
 il cavo in eccedenza rimane nel dispositivo di alloggiamento.
 Lunghezza cavo mt.1,8.

Codice	U.M.	Articolo
2592300	Pezzi	1391005014

**PRESA MULTIPLA UNIVERSALE 6 POSTI**

Prese trasversali per l'inserimento agevole di spine a gomito.
 Interruttore di sicurezza on/off illuminato, bipolare.
 Presa con protezione per bambini.
 Lunghezza cavo mt.1,4.

Codice	U.M.	Articolo
2592000	Pezzi	1150409

**PRESA MULTIPLA PROFESSIONALE IN ALLUMINIO 10 PRESE**

Allacciamento di EDP/impianti video e apparecchiature come ad esempio PC, stampanti, modem, audio, video, ecc. nell'industria, artigianato e nel settore privato.
 Lunghezza cavo mt.3,0.

Codice	U.M.	Articolo
2592304	Pezzi	1391005010

**DISTRIBUTORE CORRENTE 4 CEE 220V IP 44**

Pesante cavo in gomma con blocco prese per utilizzo all'aperto.
 4 prese CEE a 3 poli, 230 V, protette contro gli spruzzi d'acqua.
 Gancio ripiegabile in metallo.

Codice	U.M.	Articolo
2592176	Pezzi	1166308



DISTRIBUTORE CORRENTE CON INTERRUTTORE CEE MF. IP 67

Per utilizzo all'aperto IP 67.
 2 m di cavo di allacciamento H07RN-F 3G2,5.
 Interruttore differenziale magnetotermico automatico monofase
 con coperchio di protezione.
 Il telaio in tubi d'acciaio rivestito in massa artificiale robusto per
 un collocamento sicuro e addizionale protezione di telaio.
 Con maniglia ergonomica per un comodo trasporto.

Codice	U.M.	Articolo
2592173	Pezzi	1154809

**DISTRIBUTORE CORRENTE PORTATILE CON INTERRUTTORE CEE MF. IP 67**

Per utilizzo all'aperto IP 67.
 2 m di cavo di allacciamento H07RN-F 3G2,5.
 Interruttore differenziale magnetotermico automatico monofase
 con coperchio di protezione.
 Con maniglia ergonomica per un comodo trasporto.

Codice	U.M.	Articolo
2592174	Pezzi	1154859

**DISTRIBUTORE CORRENTE PORTATILE 220/380 V**

Per utilizzo all'aperto IP 44.
 2 m di cavo di allacciamento H07RN-F 5G2,5.
 Interruttore differenziale magnetotermico automatico tripolare
 con copertura di protezione.
 Con maniglia ergonomica per un comodo trasporto.

Codice	U.M.	Articolo
2592177	Pezzi	1154867

**SPINA NERA VIMAR 00201 2X10 AMP.**

Sicury 2P+T 10A
 Standard italiano S11.

Codice	U.M.	Articolo
5892030	Pezzi	VI100201

**SPINA NERA VIMAR 00202 2X15 AMP.**

Sicury 2P+T 15A
 Standard italiano S17.

Codice	U.M.	Articolo
5892031	Pezzi	VI100202



SPINA NERA VIMAR 00207 90° 2X16A

*Sicury 2P+T 16A
Standard italiano SPA17.*



Codice	U.M.	Articolo
5892032	Pezzi	VI100207

BIPRESA NERA VIMAR 00223 1060 2X16A

*Bpresa Sicury 2P+T 16A
Standard italiano tipo P17/11.*



Codice	U.M.	Articolo
5892037	Pezzi	VI100223

PRESA SCHUKO NERA VIMAR 00225 2P+T UNIVERSALE

*Sicury Universale 2P+T 16A
Standard italiani e standard tedesco.*



Codice	U.M.	Articolo
5892040	Pezzi	VI100225

RIDUZIONE NERA VIMAR 00300

*Sicury , spina 2P+T 16A standard italiano S17
Bpresa 2P+T 16A standard italiano P17/11*



Codice	U.M.	Articolo
5892041	Pezzi	VI100300

ADATTATORE SCHUKO-BIPRESA NERA VIMAR 00301

*Sicury , spina 2P+T 16A combinata standard tedesco
e francese, Bpresa 2P+T a6A standard italiano P17/11*



Codice	U.M.	Articolo
5892048	Pezzi	VI100301

SPINA RIDUZIONE TONDA NERA VIMAR 00302 10A

*Sicury , spina 2P+T 10A standard italiano S11,
presa 2P+t 16A standard italiano P30 contatti
terra laterali e centrale.*



Codice	U.M.	Articolo
5892045	Pezzi	VI100302

SPINA RIDUZIONE TONDA NERA VIMAR 00303 15A

*Sicury , spina 2P+T 16A standard italiano S17,
presa 2P+t 16A standard italiano P30 contatti
terra laterali e centrale.*



Codice	U.M.	Articolo
5892046	Pezzi	VI100303

SPINA MULTIPLA VIMAR 00320 2X10A

*Sicury , spina 2P+T 10A standard italiano S11,
tre prese 2P+T 10A standard italiano P11*



Codice	U.M.	Articolo
5892050	Pezzi	VI100320

SPINA MULTIPLA VIMAR 00321 2X16A

*Sicury , spina 2P+T 16A standard italiano S17,
tre Bpresa 2P+T 16A standard italiano P17/11*



Codice	U.M.	Articolo
5892051	Pezzi	VI100321

SPINA MULTIPLA CEE-MONOFASE V.220

*Moltiplicatore stagno 3 uscite, spina 16A,
3 prese 2P+T*



Codice	U.M.	Articolo
5892002	Pezzi	GEWGW64024

SPINA MULTIPLA CEE TRIFASE 380V

*Moltiplicatore stagno 3 uscite, spina 16A,
3 prese 3P+T 400V 6H*



Codice	U.M.	Articolo
5892006	Pezzi	GEWGW64027

SPINA ADATTATORE CEE-SCHUKO MONOFASE BLU

*Adattatore da industriale a civile,
spina IEC 2P+T 16A 230V,
1presa std.ita/ted. 2P+T 16A bivalente.*



Codice	U.M.	Articolo
5892003	Pezzi	GEWGW64212

SPINA ADATTATORE CEE-SCHUKO BLU

*Adattatore da industriale a civile,
spina IEC 2P+T 16A 230V,
1 presa std ted. 2P+T 10/16A*



Codice	U.M.	Articolo
5892004	Pezzi	GEWGW64210

SPINA ADATTATORE CEE-2 NORM. MONOFASE BLU

*Adattatore da industriale a civile,
spina IEC 2P+T 16A 230V,
2 prese 2P+T 10/16A bivalenti.*



Codice	U.M.	Articolo
5892008	Pezzi	GEWGW64211

SPINA ADATTATORE NORMALE CEE MONOFASE BLU

*Adattatore da civile a industriale, spina 2P+T 16A 250V,
presa IEC 309 2P+T 16A 230V*



Codice	U.M.	Articolo
5892005	Pezzi	GEWGW64208

SPINA INDUSTRIALE CEE BLU 2X15 1663 SV

Codice	U.M.	Articolo
5892010	Pezzi	ILMPE1663 SV

SPINA INDUSTRIALE CEE ROSSA 3X15 1664 SV

Codice	U.M.	Articolo
5892011	Pezzi	ILMPE1664 SV

**SPINA INDUSTRIALE CEE ROSSA 3X32 3264 SV**

Codice	U.M.	Articolo
5892014	Pezzi	ILMPE3264 SV

**SPINA INDUSTRIALE CEE ROSSA 4X16**

Spina mobile diritta protetta, 3P+N+T 16A 400V 6H

Codice	U.M.	Articolo
5892012	Pezzi	GEWGW60009



PRESA INDUSTRIALE CEE BLU 2X15*Preso mobile diritta protetta, 2P+t 16A 230V 6H*

Codice	U.M.	Articolo
5892020	Pezzi	GEWGW62004

**PRESA INDUSTRIALE CEE ROSSA 4X16***Preso mobile diritta protetta, 3P+N+T 16A 400V 6H*

Codice	U.M.	Articolo
5892022	Pezzi	GEWGW62009

**PRESA INDUSTRIALE CEE ROSSA 3X32***Preso mobile diritta protetta, 3P+T 32A 400V 6H*

Codice	U.M.	Articolo
5892024	Pezzi	GEWGW62019



FASCETTE IN NYLON BIANCHE CONF. PZ.100

Legatura cavi in impianti elettrici, cablaggi industriali, quadristica.

Le fascette sono prodotte esclusivamente di poliammide 6.6 così da non causare problemi di separazione di materiale (es: metalli) durante lo smaltimento differenziato o interferenze con apparati elettronici.



Codice	U.M.	Dimens.	Ø serraggio max	Tenuta	Articolo
7802045	Conf.	mm.2,5X98	mm.21	kg.8,16	5203/CE
7802046	Conf.	mm.2,5X135	mm.32	kg.8,16	5205/CE
7802047	Conf.	mm.2,6X160	mm.40	kg.8,16	5206/CE
7802048	Conf.	mm.3,6X140	mm.32	kg.13,26	5209/CE

FASCETTE IN NYLON NERE CONF. PZ.100

Le fascette di colore nero sono additivate con carbon black, che le rende resistenti ai raggi UV secondo i test della norma ISO 4892 (QUV-B - 150 h), equivalenti a circa 3 anni di irraggiamento solare.

Consigliate anche per applicazioni all'esterno.



Codice	U.M.	Dimens.	Ø serraggio max	Tenuta	Articolo
7802055	Conf.	mm.3,6X200	mm.50	kg.13,26	5314/CE
7802057	Conf.	mm.4,8X290	mm.78	kg.22,44	5317/E
7802058	Conf.	mm.4,8X360	mm.100	kg.22,44	5319/E
7802059	Conf.	mm.7,8X450	mm.130	kg.55,08	5329/E

FASCETTA REGOLABILE CABLE SMALL

Diametro di tenuta da 1 a 2 cm

Codice	U.M.	Articolo
52342001	Pezzi	5010

**FASCETTA REGOLABILE CABLE MEDIUM**

Diametro di tenuta da 2,5 a 5 cm

Codice	U.M.	Articolo
52342002	Pezzi	5020

**FASCETTA REGOLABILE CABLE LARGE**

Diametro di tenuta da 4 a 7,5 cm

Codice	U.M.	Articolo
52342003	Pezzi	5030



FASCETTE ELASTICHE MULTIUSO FISCHER FLEXI-FIX R CONF.20 PZ

Per la legatura di cavi elettrici, tubi di isolamento flessibili e in plastica rigida, tubi in acciaio.

Il fissaggio è riutilizzabile più volte, esso è infatti facilmente richiudibile e riapribile.

Il fissaggio è elastico ed allungabile, resistente fino a un carico di trazione di 18 kg.

Tagliando con una forbice il fissaggio è possibile eseguire più legature, oppure con un unico fissaggio è possibile eseguire più legature in serie (legatura multipla)

Buona resistenza ai raggi UV, quindi il fissaggio è adatto anche per l'uso in ambienti esterni.

La lunghezza maggiorata (320 mm) consente la legatura di un'ampia gamma di tubi o cavi (Ø 5 mm ÷ Ø 85 mm).



Codice	U.M.	Colore	Articolo
1482005	Conf.	Nero	533852
1482006	Conf.	Neutro	533853

PASSACAVI IN NYLON Ø MM.3

Sonda in nylon e terminali in lega speciale di ottone.

Con molla cerca curve in acciaio ottonato spiralato.

Codice	U.M.	Lunghez.	Articolo
0942145	Pezzi	mt.5	3312.30.005
0942147	Pezzi	mt.10	3312.30.010
0942148	Pezzi	mt.15	3312.30.015
0942149	Pezzi	mt.20	3312.30.020

**PINZA TAGLIATUBETTI E SPELAFILI RAME MM.137**

Con lame in acciaio C70 temprate a 56/58 HRC.

Impugnature in nylon di lunga durata.

Vite di tenuta lame ribadite e intercambiabile, con gancetto di chiusura e vite di regolazione per il taglio.

Codice	U.M.	Articolo
0942155	Pezzi	3352.00.000

