




835

CALZE CABLE GRIPS



 Calze aperte

 Open cable grips

SCHEDA TECNICA - DATA SHEET



Calze aperte

Queste calze vengono impiegate per la messa a dimora di più cavi di misure diverse nell'ambito dell'illuminazione pubblica e nei cantieri industriali e stradali. La particolarità di questa calza è rappresentata dal fatto che, essendo aperta, offre maggiori prestazioni nell'utilizzo.

Modalità d'uso: distendere la calza a terra e posizionare i cavi sopra di essa; unire i due lati della calza fino ad avvolgere i cavi; procedere con la chiusura incrociata delle maglie della calza tramite i due fili lasciati liberi. Eseguire quest'operazione su tutta la lunghezza della calza avendo cura di effettuare una chiusura regolare. Una volta intrecciate le maglie, chiudere con un nodo di fissaggio i fili e procedere con la messa a dimora dei cavi.



Open cable grips

These cable grips are used for installing wires of different sizes in the street lighting and in the industrial construction sites. The peculiarity of this cable grip is represented by its great performances due to its open structure.



How to use: extend the cable grip on the ground and put the wires on; join the two sides of the cable grips winding up the wires; close the cable grips using the 2 free wires. Make this procedure on the entire length of the grip. As soon as the wires are well woven, make a knot and install the cables.

CARATTERISTICHE TECNICHE - TECHNICAL DATA

- | | | |
|-------------------------|---|----------------------|
| ✓ Per uso professionale | / | For professional use |
| ✓ In acciaio zincato | / | In galvanized steel |



CALZE SERIE 835 - CABLE GRIPS SERIES 835

art.	MISURE / DIMENSIONS		BARCODE	
835/01	CAP. L <--> <--/--> 10÷20 mm 810 mm 1.900 kg	1	8024818003468	200 g
835/02	CAP. L <--> <--/--> 20÷30 mm 810 mm 2.300 kg	1	8024818003475	270 g
835/03	CAP. L <--> <--/--> 30÷40 mm 810 mm 3.700 kg	1	8024818003482	470 g
835/04	CAP. L <--> <--/--> 40÷50 mm 810 mm 5.500 kg	1	8024818003499	720 g
835/05	CAP. L <--> <--/--> 50÷65 mm 810 mm 7.300 kg	1	8024818003505	990 g
835/06	CAP. L <--> <--/--> 65÷80 mm 1.100 mm 7.300 kg	1	8024818003512	1.750 g
835/07	CAP. L <--> <--/--> 80÷95 mm 1.100 mm 9.200 kg	1	8024818003529	1.850 g
835/08	CAP. L <--> <--/--> 95÷110 mm 1.100 mm 10.600 kg	1	8024818003536	1.930 g
835/09	CAP. L <--> <--/--> 110÷130 mm 1.100 mm 10.600 kg	1	8024818003543	2.400 g
835/10	CAP. L <--> <--/--> 130÷150 mm 1.100 mm 12.700 kg	1	8024818003550	2.420 g
835/11	CAP. L <--> <--/--> 150÷180 mm 1.100 mm 15.300 kg	1	8024818003567	2.970 g
835/12	CAP. L <--> <--/--> 180÷220 mm 1.100 mm 18.600 kg	1	8024818003574	3.870 g

CAP. = CAPACITA' CALZA / CABLE GRIPS CAPACITY

L <--> = LUNGHEZZA UTILE / LENGHT USABLE

<--/--> = CARICO DI ROTTURA / BREAKING LOAD