



810

CALZE TIRACAVI CABLE GRIPS



 Calze tiracavi di giunzione

 Cable grips for junction



SCHEDA TECNICA

Calze tiracavi di giunzione

Queste calze vengono impiegate per la sostituzione dei cavi, ossia quando è necessario togliere dalle condotte uno o più cavi usati.

Modalità d'uso: infilare il cavo da sostituire a metà della calza e, nell'altra metà, infilare il cavo nuovo da posare. Automaticamente tirando il cavo usato si metterà a dimora il cavo nuovo.

CARATTERISTICHE TECNICHE

- ✓ Per uso professionale
- ✓ In acciaio zincato



DATA SHEET

Cable grips for junction

These cable grips are used to replace cables, that is when it is necessary to remove one or more old cables from a pipe.

How to use: *thread the wire to be substituted in the first half of the grip, then put the new cable in the second half. Pulling the old cable, the new one will be automatically installed.*

TECHNICAL DATA

- ✓ For professional use
- ✓ In galvanized steel



CALZE TIRACAVI SERIE 810



CABLE GRIPS SERIES 810

art.	MISURE / DIMENSIONS		BARCODE	
810/01	CAP. L <--> <--/--> 8÷16 mm 1.200 mm 1.500 kg	1	 8 024818 003376	195 g
810/02	CAP. L <--> <--/--> 10÷20 mm 1.200 mm 2.200 kg	1	 8 024818 003383	245 g
810/03	CAP. L <--> <--/--> 20÷30 mm 1.200 mm 2.200 kg	1	 8 024818 003390	360 g
810/04	CAP. L <--> <--/--> 30÷40 mm 1.200 mm 3.700 kg	1	 8 024818 003406	570 g
810/05	CAP. L <--> <--/--> 40÷50 mm 1.200 mm 5.500 kg	1	 8 024818 003413	860 g
810/06	CAP. L <--> <--/--> 50÷65 mm 1.200 mm 5.500 kg	1	 8 024818 003420	980 g

CAP. = CAPACITA' CALZA / CABLE GRIPS CAPACITY
 L. <--> = LUNGHEZZA UTILE / LENGHT USABLE
 <--/--> = CARICO DI ROTTURA / BREAKING LOAD