

HB - GUAINA TRECCIATA ESPANDIBILE IN POLIESTERE GTRPE



HB - EXPANDABLE TUBULAR POLYESTER BRAIDED SLEEVE

COD. INTERNO ISOLET GRIGIO MINI ROLL	COD. INTERNO ISOLET NERO MINI ROLL	COD. INTERNO ISOLET GRIGIO BOBINA	COD. INTERNO ISOLET NERO BOBINA	DIAMETRO
ISOLET INTERNAL CODE GRAY MINI ROLL	ISOLET INTERNAL CODE BLACK MINI ROLL	ISOLET INTERNAL CODE GREY INDUSTRIAL REEL	ISOLET INTERNAL CODE BLACK INDUSTRIAL REEL	DIAMETER
				mm
0036H	0036H/N	0027A	0027A/N	3,00
0036L	0036L/N	0027B	0027B/N	4,00
0036K	0036K/N	0027C	0027C/N	5,00
0036M	0036M/N	0027D	0027D/N	6,00
0036P	0036P/N	0027E	0027E/N	8,00
0036R	0036R/N	0027F	0027F/N	10,0
0036S	0036S/N	0027G	0027G/N	12,0
0036T	0036T/N	0027H	0027H/N	15,0
0036U	0036U/N	0027I	0027I/N	20,0
0036V	0036V/N	0027J	0027J/N	25,0
0036W	0036W/N	0027K	0027K/N	30,0
0036X	0036X/N	0027L	0027L/N	40,0
0036Y	0036Y/N	0027M	0027M/N	50,0

Disponibile in confezione industriale anche una versione economica importata.
Available a cheaper imported version in industrial reels packaging.

Proprietà

Le guaine trecciate ISOLET sono prodotte con monofilato di prima qualità certificata all'origine.

Le guaine sono espandibili radialmente mediante azione di compressione longitudinale fino a raggiungere il doppio del diametro nominale.

Le guaine sono disponibili nei colori standard nero e grigio.

ISOLET è in grado di fornire il prodotto pretagliato secondo le esigenze del cliente.

Confezioni in pratiche matasse MINI ROLL e confezioni industriali.

Properties

ISOLET braided sleeves are produced with first quality single threads certified at the origin.

The sleeves are radially expandable through longitudinal compression, they can reach double their nominal diameter.

The sleeves are available in standard colours gray and black.

ISOLET is able to deliver the product pre-cut following the client's needs.

Packaging in MINI ROLLS coils or industrial reels.

Informazioni

Per ogni eventuale altra informazione di natura tecnica, sicurezza, normativa, consultare il sito: www.elexacavi.com

Information

For any additional information upon technical use, safety standards, regulations, refer to the website: www.elexacavi.com