



## Guaina termorestringente fino a 3,5:1 - barre da 1m

### TREDUX HA47 - parete spessa con adesivo

La robustezza e la resistenza all'acqua rendono TREDUX adatto per l'impiego all'aperto, per giunzioni e terminazioni di cavi interrati.

#### Caratteristiche del prodotto

- Guaina termorestringente a parete spessa
- Barre di 1 metro di lunghezza
- Confezionata per un utilizzo in piccole quantità
- Per applicazioni a basso e medio voltaggio
- Ogni barra è etichettata con codice a barre



TREDUX HA47 - per applicazioni sotterranee.

<b>MATERIALE</b>	Poliolfina reticolata (PO-X)
<b>Rapporto di restringimento</b>	fino a 4:1
<b>Temp. di esercizio</b>	da -55 °C a +110 °C
<b>Temp. min restringimento</b>	+120 °C
<b>Punto di fusione dell'adesivo</b>	+85 °C
<b>Restringimento lineare</b>	-10% max.
<b>Rigidità dielettrica</b>	20 kV/mm

HF ✓

RoHS ✓



Guaina termorestringente 4:1 con adesivo



ARTICOLO	Ø fornito (D) min	Ø finale (d) max	Parete (WT)	Lungh. (L)	Cont. conf.	Colore	Utensili	UNS
TREDUX-HA47-19/6	19,0	6,0	2,70	1,0 m	10 Pz.	Nero (BK)	32	321-50190
TREDUX-HA47-33/8	33,0	8,0	3,20	1,0 m	5 Pz.	Nero (BK)	32	321-50330
TREDUX-HA47-45/12	45,0	12,0	4,10	1,0 m	4 Pz.	Nero (BK)	32	321-50450
TREDUX-HA47-51/16	51,0	16,0	4,10	1,0 m	2 Pz.	Nero (BK)	32	321-50510
TREDUX-HA47-68/22	68,0	22,0	4,10	1,0 m	1 Pz.	Nero (BK)	32	321-50680
TREDUX-HA47-85/25	85,0	25,4	4,30	1,0 m	1 Pz.	Nero (BK)	32	321-50850

Utensili consigliati: 32=CHG900. Per ulteriori informazioni sugli strumenti, fare riferimento al capitolo Utensili Applicatori alla pagina 572.

Tutte le dimensioni sono in mm. Soggette a modifiche tecniche. Il minimo ordinabile (MOQ) può differire in base al confezionamento.