



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

- TREDUX HA47 a parete spessa - con adesivo interno

La robustezza e la resistenza all'acqua rendono TREDUX HA47 adatto per l'impiego all'aperto e per giunzioni e terminazioni dei 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.

Per maggiori informazioni sui riscaldatori, vai a pagina 317/318.



Per maggiori informazioni

MATERIALE	Poliolefina reticolata (PO-X)
Rapporto di restringimento	fino a 3,5:1
Temp. di esercizio	da -55°C a +110°C
Temp. min restringimento	+120°C
Punto di fusione dell'adesivo	+85°C
Restringimento lineare	-10% max.
Rigidità dielettrica	20 kV/mm
Resistenza al fuoco	non ritardante di fiamma



Guaina termorestringente 3,5:1 con adesivo



ARTICOLO	Ø fornito (D) min	Ø finale (d) max	Parete (WT)	Lungh. (L)	Cont. conf.	Colore	UNS
TREDUX-HA47-13/4	13,0	4,0	2,40	1,0 m	6 pezzi	Nero (BK)	321-50130
TREDUX-HA47-19/6	19,0	6,0	2,70	1,0 m	10 pezzi	Nero (BK)	321-50190
TREDUX-HA47-33/8	33,0	8,0	3,20	1,0 m	5 pezzi	Nero (BK)	321-50330
TREDUX-HA47-45/12	45,0	12,0	4,10	1,0 m	4 pezzi	Nero (BK)	321-50450
TREDUX-HA47-51/16	51,0	16,0	4,10	1,0 m	2 pezzi	Nero (BK)	321-50510
TREDUX-HA47-68/22	68,0	22,0	4,10	1,0 m	1 pezzi	Nero (BK)	321-50680
TREDUX-HA47-85/25	85,0	25,4	4,30	1,0 m	1 pezzi	Nero (BK)	321-50850

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