

Guaina termorestringente con adesivo interno - Barre da 1,2 m

TA42 - a parete sottile, restringimento 4:1, UL

L'elevato fattore di restringimento permette di fare interventi di riparazione dei cavi anche senza rimuovere il connettore.

Caratteristiche del prodotto

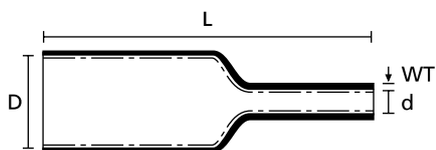
- Guaina termorestringente a parete sottile con adesivo interno
- Elevate caratteristiche ritardanti di fiamma
- La parete esterna rispetta la norma UL224
- Elevato rapporto di restringimento



TA32 e TA42 con adesivo sono omologate UL224. Disponibili con restringimento 3:1 e 4:1.

MATERIALE	Poliolfina reticolata (PO-X)
Temp. di esercizio	da -55 °C a +125 °C
Temp. min restringimento	+110 °C
Rigidità dielettrica	20 kV/mm
Infiammabilità	UL 224 VW1
Infiammabile	No

RoHS ✓



Guaina termorestringente 4:1 con adesivo



ARTICOLO	Ø fornito (D) min	Ø finale (d) max	Parete (WT)	Lungh. (L)	Colore	Rapporto di restringimento	Utensili	UNS
TA42-4/1	4,0	1,0	1,00	1,2 m	Nero (BK)	4:1	30	318-40400
TA42-8/2	8,0	2,0	1,20	1,2 m	Nero (BK)	4:1	30	318-40800
TA42-12/3	12,0	3,0	1,40	1,2 m	Nero (BK)	4:1	30	318-41200
TA42-16/4	16,0	4,0	1,80	1,2 m	Nero (BK)	4:1	30	318-41600
TA42-24/6	24,0	6,0	2,20	1,2 m	Nero (BK)	4:1	30	318-42400
TA42-32/8	32,0	8,0	2,50	1,2 m	Nero (BK)	4:1	30	318-43200
TA42-52/13	52,0	13,0	2,55	1,2 m	Nero (BK)	4:1	30	318-45200

Utensili consigliati: 30=H6100. 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.



Attenzione! Non tutti i prodotti elencati hanno queste certificazioni. Controlla il nostro sito per gli ultimi aggiornamenti.