



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

HA47 - parete spessa con adesivo

La robustezza e la resistenza all'acqua rendono la guaina HA47 ideale per applicazioni all'aperto e per giunzioni e terminazioni di cavi interrati. La parete spessa garantisce una elevata protezione meccanica anche nella versione senza adesivo HU47.

Caratteristiche del prodotto

- Guaina termorestringente in poliolefina a parete spessa con adesivo
- L'adesivo termoplastico protegge e isola dall'umidità
- Per applicazioni a basso e medio voltaggio

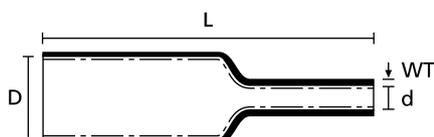


HA47 - guaina termorestringente a parete spessa con adesivo 4:1 zero alogeni.

MATERIALE	Poliolefina reticolata (PO-X)
Rapporto di restringimento	fino a 4:1
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	15 kV/mm
Classe di isolamento	A (VDE 0530)

HF ✓

RoHS ✓



Guaina termorestringente 3,5:1 con adesivo



ARTICOLO	Ø fornito (D) min	Ø finale (d) max	Parete (WT)	Lungh. (L)	Colore	Utensili	UNS
HA47-9/3	9,0	3,0	2,00	1,0 m	Nero (BK)	32	321-20090
HA47-13/4	13,0	4,0	2,40	1,0 m	Nero (BK)	32	321-20130
HA47-19/6	19,0	6,0	2,70	1,0 m	Nero (BK)	32	321-20180
HA47-33/8	33,0	8,0	3,20	1,0 m	Nero (BK)	32	321-20280
HA47-45/12	45,0	12,0	4,00	1,0 m	Nero (BK)	32	321-20450
HA47-51/16	51,0	16,0	4,00	1,0 m	Nero (BK)	32	321-20510
HA47-68/22	68,0	22,0	4,00	1,0 m	Nero (BK)	32	321-20680
HA47-85/25	85,0	25,0	4,20	1,0 m	Nero (BK)	32	321-20850
HA47-105/30	105,0	30,0	4,20	1,0 m	Nero (BK)	32	321-20900
HA47-130/36	130,0	36,0	4,20	1,0 m	Nero (BK)	32	321-21300
HA47-160/50	165,0	50,0	4,20	1,0 m	Nero (BK)	32	321-21600
HA47-180/50	180,0	50,0	4,20	1,0 m	Nero (BK)	32	321-21850

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.