

Guaina termorestringente fino a 4:1 - Barre da 1 m

MU47 - a parete media senza adesivo

Isolamento e protezione di giunzioni e terminazioni di cavi elettrici a basso voltaggio.

Caratteristiche del prodotto

- Guaina termorestringente a parete media
- Senza adesivo interno
- Fornisce una buona protezione meccanica
- Resistente ai solventi, agli acidi e alle soluzioni alcaline

Per maggiori informazioni sui riscaldatori, vai a pagina 601.

Spezzoni disponibili su richiesta. Contattaci!

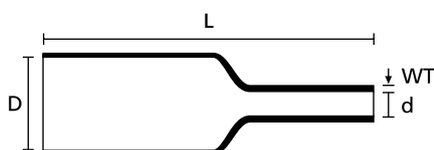


MA47 è un tubo a parete media e adesivo interno con fattore di restringimento 4:1.

MATERIALE	Poliolfina reticolata (PO-X)
Rapporto di restringimento	fino a 4:1
Temp. di esercizio	da -55 °C a +110 °C
Temp. min restringimento	+120 °C
Restringimento lineare	-10% max.
Rigidità dielettrica	15 kV/mm

HF ✓

RoHS ✓



Guaina termorestringente 4:1



ARTICOLO	Ø fornito (D) min	Ø finale (d) max	Parete (WT)	Lungh. (L)	Colore	Utensili	UNS
MU47-12/3	12,0	3,0	1,80	1,0 m	Nero (BK)	30;32	323-10120
MU47-19/6	22,0	6,0	2,40	1,0 m	Nero (BK)	30;32	323-10190
MU47-30/8	33,0	8,0	2,60	1,0 m	Nero (BK)	30;32	323-10300
MU47-40/12	40,0	12,0	2,60	1,0 m	Nero (BK)	30;32	323-10400
MU47-50/16	55,0	16,0	2,90	1,0 m	Nero (BK)	30;32	323-10500
MU47-63/19	65,0	19,0	2,90	1,0 m	Nero (BK)	30;32	323-10630
MU47-75/22	75,0	22,0	3,00	1,0 m	Nero (BK)	30;32	323-10750
MU47-95/30	95,0	25,0	3,60	1,0 m	Nero (BK)	30;32	323-10950
MU47-115/34	115,0	34,0	3,50	1,0 m	Nero (BK)	30;32	323-11150
MU47-140/42	140,0	42,0	3,30	1,0 m	Nero (BK)	30;32	323-11400

Utensili consigliati: 30=H6100, 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.