

TUBETTI SEGNACAVO E GUAINA TERMORESTRINGENTE M3-127-25-WH2

Termorestringenti stampabili MEDIUM GRADE, rapporto di restringimento 3:1.

Disponibili su rotolo, guaina a ledder e continua.

I tubetti termorestringenti segnacavo M3, sono utilizzati per la siglatura di cavi, guaine e tubi di vario genere.
Ottimi per ridurre al minimo gli ingombri sul cavo e per la leggibilità e resistenza della marcatura.
Grazie al rapporto di restringimento 3:1 coprono una ampio range di diametri di cavo.
Il materiale è altamente ignifugo ed è adatto per diversi usi industriali.



TUBETTI SEGNACAVO E GUAINA TERMORESTRINGENTE M3-127-25-WH2

Caratteristiche tecniche

PROPRIETÀ

Colore	Bianco
Lunghezza	25 mm
Quantità per scheda	2
Diametro esterno minimo	4,8 mm
Diametro esterno massimo	11 mm
Diametro pre-restringimento	12,7 mm
Sezione minima	6 mm ²
Sezione Nominale	35 mm ²
Imballo standard	1.000
Stampabile fronte/retro	sì
SWcode	4852
Materiale	Poliiolefina reticolata
Temperatura minima di utilizzo	-55 °C
Temperatura massima di utilizzo	135 °C
Rapporto di restringimento	3:1
Temperatura minima per il restringimento	90 °C
Materiale	Poliiolefina reticolata
Diametro esterno minimo	4,8 mm
Diametro esterno massimo	11 mm
Sezione minima	6 mm ²
Sezione Nominale	35 mm ²

