

TUBETTI SEGNACAVO E GUAINA TERMORESTRINGENTE **M2-95-12.5-WH1**

Termorestringenti stampabili MEDIUM GRADE, rapporto di restringimento 2:1.

Disponibili su rotolo, guaina a ledger e continua.

I tubetti termorestringenti segnacavo M2, 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.

La loro composizione in materiale privo di alogeni, ritardante alla fiamma e a bassa emissione di fumi li rende utilizzabili per ogni tipo di applicazione anche quella soggetta alle norme di sicurezza più restrittive.



TUBETTI SEGNACAVO E GUAINA TERMORESTRINGENTE **M2-95-12.5-WH1**

Caratteristiche tecniche

PROPRIETÀ

Colore	Bianco
Lunghezza	12,5 mm
Quantità per scheda	4
Diametro esterno minimo	5,8 mm
Diametro esterno massimo	8 mm
Diametro pre-restringimento	9,5 mm
Sezione minima	10 mm ²
Sezione Nominale	16 mm ²
Imballo standard	2.000
SWcode	4840
Prefustellato	sì
Stampabile fronte/retro	no
Materiale	Poliiolefina reticolata
Temperatura minima di utilizzo	-40 °C
Temperatura massima di utilizzo	125 °C
Rapporto di restringimento	2:1
Temperatura minima per il restringimento	70 °C
Privo di alogeni	sì
Materiale	Poliiolefina reticolata
Diametro esterno minimo	5,8 mm
Diametro esterno massimo	8 mm
Sezione minima	10 mm ²
Sezione Nominale	16 mm ²



TUBETTI SEGNACAVO E GUAINA TERMORESTRINGENTE **M2-95-12.5-WH1**

Prodotti usati per la stampa

Inchiostro

NASTRI MONOCROMATICI TRR-055 - TRR-055 842121