

TUBETTI SEGNACAVO E GUAINA TERMORESTRINGENTE M2-190-25-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.

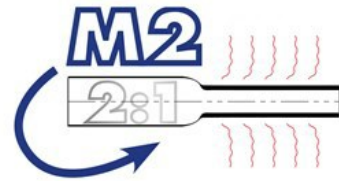


TUBETTI SEGNACAVO E GUAINA TERMORESTRINGENTE M2-190-25-WH1

Caratteristiche tecniche

PROPRIETÀ

Colore	Bianco
Lunghezza	25 mm
Quantità per scheda	2
Diametro esterno minimo	11 mm
Diametro esterno massimo	17 mm
Diametro pre-restringimento	19,1 mm
Sezione minima	35 mm ²
Sezione Nominale	50 mm ²
Imballo standard	1.000
SWcode	4862
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	11 mm
Diametro esterno massimo	17 mm
Sezione minima	35 mm ²
Sezione Nominale	50 mm ²



TUBETTI SEGNACAVO E GUAINA TERMORESTRINGENTE **M2-190-25-WH1**

Prodotti usati per la stampa

Inchiostro

NASTRI MONOCROMATICI TRR-055 - TRR-055 842121