

TUBETTI SEGNACAVO E GUAINA TERMORESTRINGENTE M2-127-50-WH2

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 M2-127-50-WH2

Caratteristiche tecniche

PROPRIETÀ

Colore	Bianco
Lunghezza	50 mm
Quantità per scheda	1
Diametro esterno minimo	8 mm
Diametro esterno massimo	11 mm
Diametro pre-restringimento	12,7 mm
Sezione minima	25 mm ²
Sezione Nominale	35 mm ²
Imballo standard	500
Stampabile fronte/retro	sì
SWcode	4854
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	8 mm
Diametro esterno massimo	11 mm
Sezione minima	25 mm ²
Sezione Nominale	35 mm ²



TUBETTI SEGNACAVO E GUAINA TERMORESTRINGENTE **M2-127-50-WH2**

Prodotti usati per la stampa

Inchiostro

NASTRI MONOCROMATICI TRR-055 - TRR-055 842121