

TUBETTI SEGNACAVO E GUAINA TERMORESTRINGENTE H2-24-50-WH1

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

Disponibili su rotolo, guaina a ledder e continua.

La guaina termorestringente segnacavo H2, è utilizzata per la siglatura di cavi e tubi di vario genere. Ottima per ridurre al minimo gli ingombri sul cavo e per la leggibilità e resistenza della marcatura. Ideale per applicazioni dove le caratteristiche di sicurezza sono particolarmente critiche. Il materiale privo di alogeni, riandante alla fiamma, unito alla bassa emissione di fumi rende questo prodotto ideale per l'utilizzo in ambienti chiusi come gallerie e passaggi sotterranei, installazioni ferroviarie, marine e industriali.

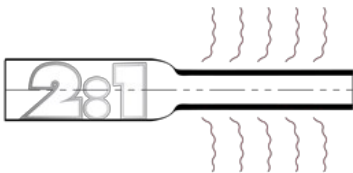


TUBETTI SEGNACAVO E GUAINA TERMORESTRINGENTE H2-24-50-WH1

Caratteristiche tecniche

PROPRIETÀ

Colore	Bianco
Lunghezza	50 mm
Quantità per scheda	1
Diametro esterno minimo	1,6 mm
Diametro esterno massimo	2 mm
Diametro pre-restringimento	2,4 mm
Sezione minima	0,25 mm ²
Sezione Nominale	0,5 mm ²
Imballo standard	1.000
SWcode	4804
Prefustellato	sì
Stampabile fronte/retro	no
Materiale	Poliiolefina reticolata
Materiale	Poliiolefina reticolata
Privo di alogeni	sì
Rapporto di restringimento	2:1
Temperatura minima per il restringimento	90 °C
Temperatura minima di utilizzo	-40 °C
Temperatura massima di utilizzo	105 °C
Diametro esterno minimo	1,6 mm
Diametro esterno massimo	2 mm
Sezione minima	0,25 mm ²
Sezione Nominale	0,5 mm ²



TUBETTI SEGNACAVO E GUAINA TERMORESTRINGENTE **H2-24-50-WH1**

Prodotti usati per la stampa

Inchiostro

NASTRI MONOCROMATICI TRR-055 - TRR-055 842121