

## TUBETTI SEGNACAVO E GUAINA TERMORESTRINGENTE M2-381-50-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 M2-381-50-WH2

## Caratteristiche tecniche

### PROPRIETÀ

Colore	Bianco
Lunghezza	50 mm
Quantità per scheda	1
Diametro esterno minimo	23 mm
Diametro esterno massimo	36 mm
Diametro pre-restringimento	38,1 mm
Sezione minima	120 mm <sup>2</sup>
Sezione Nominale	240 mm <sup>2</sup>
Imballo standard	200
SWcode	4884
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	23 mm
Diametro esterno massimo	36 mm
Sezione minima	120 mm <sup>2</sup>
Sezione Nominale	240 mm <sup>2</sup>
Stampabile fronte/retro	sì



# TUBETTI SEGNACAVO E GUAINA TERMORESTRINGENTE **M2-381-50-WH2**

*Prodotti usati per la stampa*

Inchiostro

**NASTRI MONOCROMATICI TRR-055 - TRR-055 842121**