

## TUBETTI SEGNACAVO E GUAINA TERMORESTRINGENTE H3-48-50-WH2

*Termorestringenti stampabili HIGH GRADE, rapporto di restringimento 3:1.*

*Disponibili su rotolo, guaina a ledder e continua.*

I tubetti termorestringenti segnacavo H3-48, 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. Grazie al rapporto di restringimento 3:1 coprono una ampio range di diametri di cavo. Il materiale è molto flessibile e versatile, altamente ignifugo e adatto per un ampio range di usi industriali e high-tech. La particolare composizione del manicotto offre un'elevata resistenza meccanica ed elettrica, alla corrosione ed ai solventi.



# TUBETTI SEGNACAVO E GUAINA TERMORESTRINGENTE H3-48-50-WH2

## Caratteristiche tecniche

### PROPRIETÀ

Colore	Bianco
Lunghezza	50 mm
Quantità per scheda	1
Diametro esterno minimo	1,8 mm
Diametro esterno massimo	4,2 mm
Diametro pre-restringimento	4,8 mm
Sezione minima	0,5 mm <sup>2</sup>
Sezione Nominale	2,5 mm <sup>2</sup>
Imballo standard	1.000
Stampabile fronte/retro	sì
SWcode	4924
Materiale	Poliolefina reticolata
Temperatura minima di utilizzo	-55 °C
Temperatura massima di utilizzo	135 °C
Rapporto di restringimento	3:1
Temperatura minima per il restringimento	90 °C
Materiale	Poliolefina reticolata
Diametro esterno minimo	1,8 mm
Diametro esterno massimo	4,2 mm
Sezione minima	0,5 mm <sup>2</sup>
Sezione Nominale	2,5 mm <sup>2</sup>

