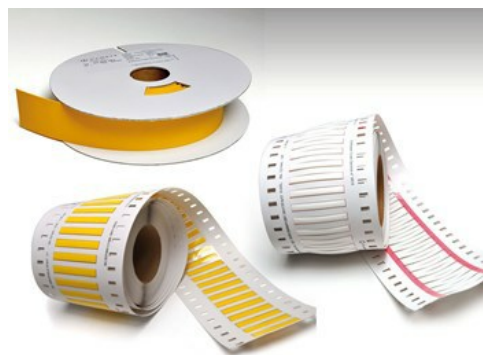


TUBETTI SEGNACAVO E GUAINA TERMORESTRINGENTE H2-95-50-YE2

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

Disponibili su rotolo, guaina a ledger 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.

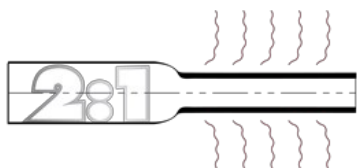
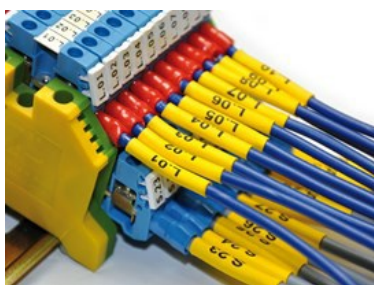
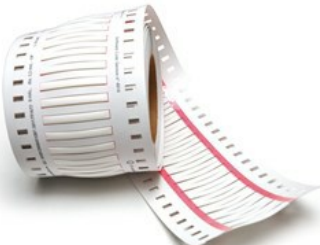
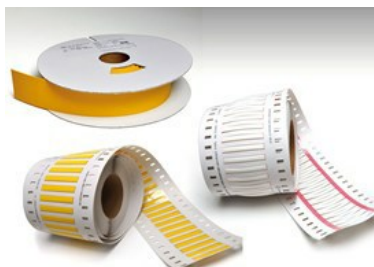


TUBETTI SEGNACAVO E GUAINA TERMORESTRINGENTE H2-95-50-YE2

Caratteristiche tecniche

PROPRIETÀ

Colore	Giallo
Lunghezza	50 mm
Quantità per scheda	1
Diametro esterno minimo	5,8 mm
Diametro esterno massimo	8 mm
Diametro pre-restringimento	9,5 mm
Sezione minima	10 mm ²
Sezione Nominale	16 mm ²
Imballo standard	500
Stampabile fronte/retro	sì
SWcode	4844
Materiale	Poliolefina reticolata
Materiale	Poliolefina 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	5,8 mm
Diametro esterno massimo	8 mm
Sezione minima	10 mm ²
Sezione Nominale	16 mm ²



TUBETTI SEGNACAVO E GUAINA TERMORESTRINGENTE H2-95-50-YE2

Prodotti usati per la stampa

Inchiostro

NASTRI MONOCROMATICI TRR-055 - TRR-055 842121