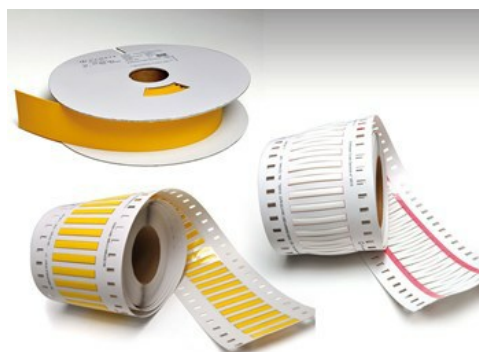


## TUBETTI SEGNACAVO E GUAINA TERMORESTRINGENTE **H2-508-YE3-60**

*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.

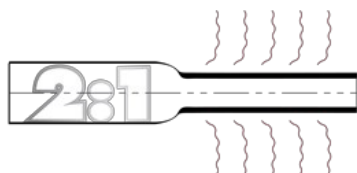
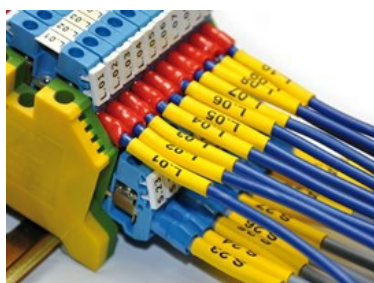
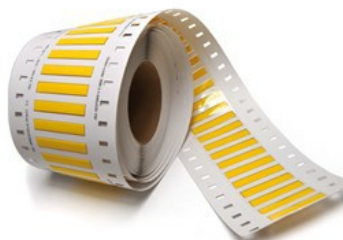
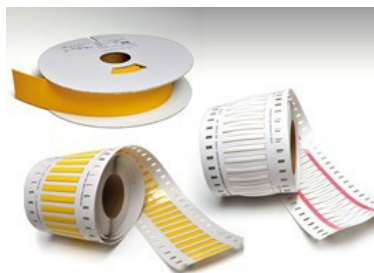


# TUBETTI SEGNACAVO E GUAINA TERMORESTRINGENTE H2-508-YE3-60

## Caratteristiche tecniche

### PROPRIETÀ

Colore	Giallo
Lunghezza	60000 mm
Diametro esterno minimo	26 mm
Diametro esterno massimo	49 mm
Diametro pre-restringimento	50,8 mm
Sezione minima	240 mm <sup>2</sup>
Sezione Nominale	400 mm <sup>2</sup>
Imballo standard	1
SWcode	7090
Stampabile fronte/retro	sì
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	23 mm
Diametro esterno massimo	48 mm
Sezione minima	240 mm <sup>2</sup>
Sezione Nominale	400 mm <sup>2</sup>



# TUBETTI SEGNACAVO E GUAINA TERMORESTRINGENTE **H2-508-YE3-60**

*Prodotti usati per la stampa*

Inchiostro

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