

TUBETTI SEGNACAVO E GUAINA TERMORESTRINGENTE **H2-381-50-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 minimio 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 si fumi rende questo prodotto ideale per l'utilizzo in ambienti chiusi come gallerie e passaggi sotterranei, installazioni ferroviarie, marine e industriali.



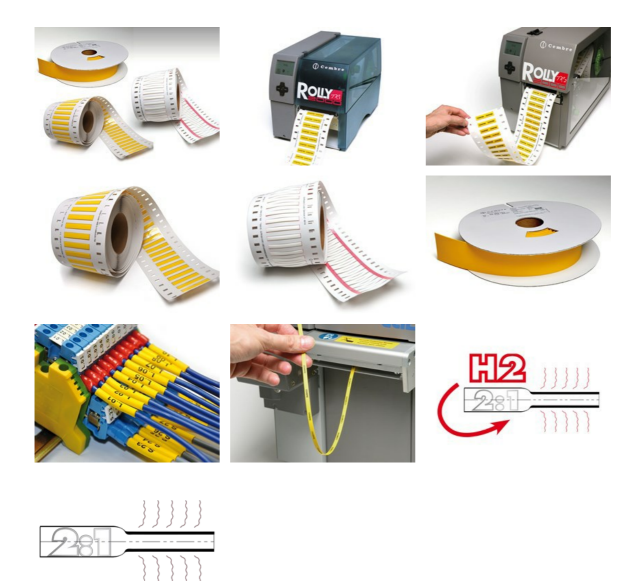


TUBETTI SEGNACAVO E GUAINA TERMORESTRINGENTE **H2-381-50-WH1**

Caratteristiche tecniche

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 ²
Sezione Nominale	240 mm ²
Imballo standard	300
SWcode	4884
Prefustellato	s
Stampabile fronte/retro	nc
Materiale	Poliolefina reticolata
Materiale	Poliolefina reticolata
Privo di alogeni	s
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	36 mm
Sezione minima	120 mm²
Sezione Nominale	240 mm







TUBETTI SEGNACAVO E GUAINA TERMORESTRINGENTE **H2-381-50-WH1**

Prodotti usati per la stampa

Inchiostro

NASTRI MONOCROMATICI TRR-055 - TRR-055 842121