

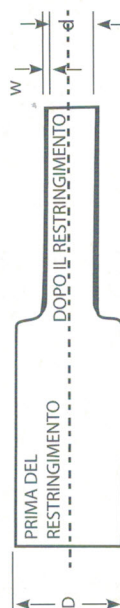
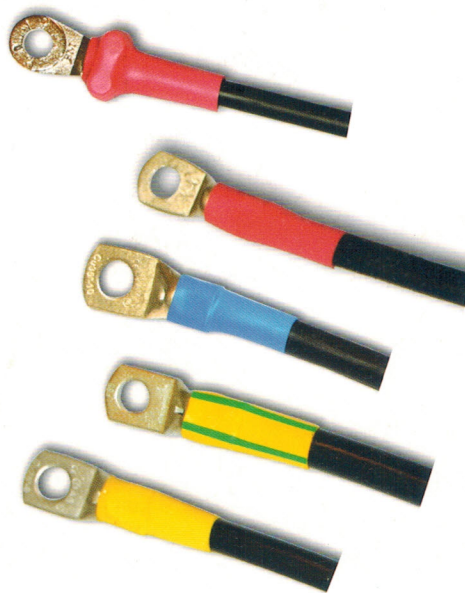
# GUAINA TERMORESTRINGENTE

In poliolefina reticolata, termicamente stabilizzata, con rapporto di restringimento 2:1 Autoestinguente secondo le normative UL224-VW1 e CSA Standard C22.2 OFT  
 Temperatura di inizio restringimento: 70°C; restringimento totale 110°C

Temperatura di servizio continuo da -55°C a +125°C

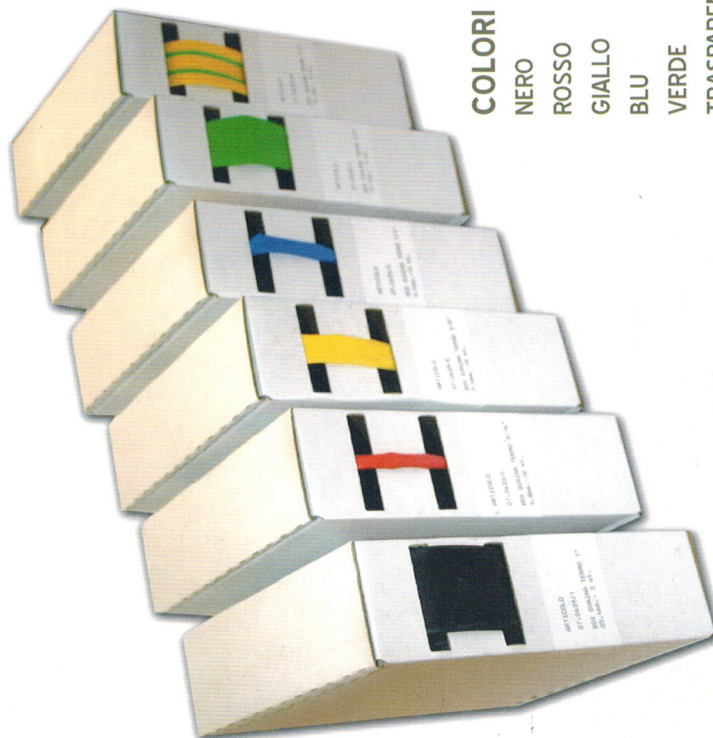
La bassa temperatura di restringimento e la notevole flessibilità, associata alla resistenza meccanica, rendono la guaina termorestringente particolarmente adatta per impieghi in elettronica, nelle comunicazioni, nel trasporto su strada e su rotaia, nel settore aereo-navale, e ovunque venga richiesta una eccellente protezione dielettrica e meccanica.

## GUAINA TERMORESTRINGENTE IN BOX



NERA

Codice	D (inch/mm)	d (mm)	w (mm)	mt
07.0630/1	1/16" / 1,6	0,65	0,28	15
07.0631/1	3/32" / 2,4	1,00	0,35	15
07.0632/1	1/8" / 3,2	1,50	0,40	15



## COLORI

- NERO
- ROSSO
- GIALLO
- BLU
- VERDE
- TRASPARENTE
- GIALLO-VERDE

COLORATA: ROSSO, GIALLO, BLU, VERDE, TRASPARENTE

Codice	D (inch/mm)	d (mm)	w (mm)	mt
07.0632/C	1/8" / 3,2	1,50	0,40	15
07.0633/C	3/16" / 4,8	2,30	0,50	12
07.0634/C	1/4" / 6,4	3,00	0,55	12
07.0636/C	1/2" / 12,7	6,00	0,60	8