

Guaine poliolefina

TERMORESTRINGENTI

**Guaine poliolefina con parete sottile
senza adesivo**

Materiale: Poliolefina.

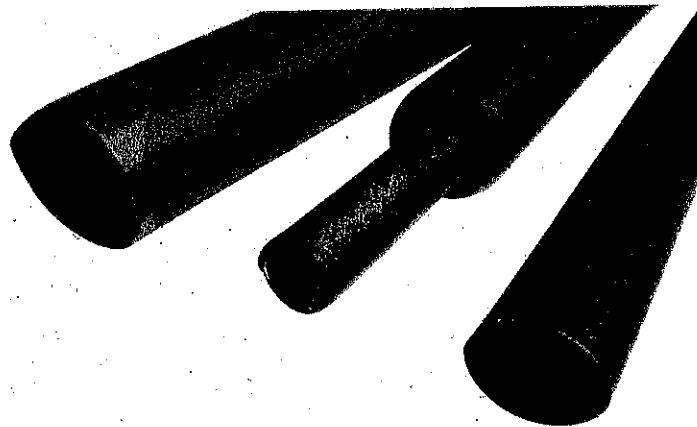
Rapporto di restringimento: 2 : 1

Halogen free, RoHS compatibile.

Temperatura di restringimento: 90°C

UL File: E180908

Azienda omologata ISO/TS16949 ISO9001-2000 & ISO14001



SPECIFICHE TECNICHE

TEMPERATURA DI RESTRINGIMENTO	90°C
TEMPERATURA DI LAVORO	-55°C / +125°C
RESISTENZA ALLA TRAZIONE	≥ 10 MPa
ALLUNGAMENTO A ROTTURA	$\geq 200\%$
RESISTENZA AL RAME	Nessuna corrosione
INVECCHIAMENTO IN FORNO A CIRCOLAZIONE D'ARIA	158°C - 168 ore
DOPO INVECCHIAMENTO	
RESISTENZA ALLA TRAZIONE	≥ 7.3 MPa
ELONGAZIONE ALLA ROTTURA	$\geq 100\%$
RESISTENZA VOLUMETRICA	$\geq 1 \times 10^{14}$ Ohm.cm
RESISTENZA DIELETTRICA @ 1 MIN, 2500VAC	No breakdown
CLASSE DI INFIAMMABILITÀ	VW - I
SHOCK TERMICO A -55°C X 4ORE	Nessuna fessurazione
CONCENTRICITÀ	$\geq 70\%$