

FICHA TÉCNICA: TUBO TERMORRETRÁCTIL POLIOLEFINA PARED FINA SIN ADHESIVO




REFERENCIA: TRPF - medida - color

- Temperatura de trabajo: -55 ~125°C
- Temperatura de contracción: 70°C ~110°C
- Flexible, auto extingüible.
- Tensión trabajo: 600V para diámetros desde 0.8mm a 19.1mm / 1000V resto medidas.
- UL 224 VW-1

-  C-UL  CSA C 22.2 OFT

-   RoHS libre de halógenos.

- Resistente rayos ultravioletas 

Property	Test method	Standard
Tensile strength (Mpa)	ASTM D2671	>10.4
Elongation (%)	ASTM D2671	>200
Tensile strength after aging (MPa)	UL 224 158°C x 168hrs	>7.3
Elongation after aging (%)	UL 224 158°C x 168hrs	>100
Heat shock	UL 224 250°C x 4hrs	No dripping No cracking
Cold blend	UL 224 -30°C x 1hrs	No cracking
Dielectric strength(KV/mm)	IEC 243	>15
Dielectric withstand	300v UL 224 600v UL 224	No breakdown for 1500v No breakdown for 2500v 60s
Corrosion of bare copper	UL 224 158°C x 168hrs	Pass
Cooper stability	UL 224 158°C x 168 hrs	Pass
Flammability	UL 224	VW-1
Longitudinal change (%)	UL 224	≥±5