



FICHA TÉCNICA: TUBO TERMORRETRÁCTIL POLIOLEFINA PARED FINA CON ADHESIVO



REFERENCIA: TRPFAH - medida - color

- Temperatura de trabajo: -45°C ~125°C
- Temperatura de contracción: 70°C - 120°C
- Contracción: 3:1
- Tensión Nominal 1KV
- Contracción longitudinal: ≤10%
- Autoextinguible.
- Waterproof RoHS compliant 
- Resistente rayos ultravioletas 

Property	Test method	Standard
Tensile strength	ASMT D2671	≤10,4Mpa
Elongation	ASMT D2671	≤300
Tensile strength after aging	UL224 158°CX168h	≤7,3
Water absorption	ASTM D 570	>0,5%
Longitudinal Shrink Ratio	UL224	10%±
Elongation after aging (%)	UL224 158°CX168h	≤200
Dielectric strength	IEC243	>15KV/mm
Rated Voltage		1KV
Shink Tempaure		70°C-125°C
Volume resistance	IEC93	≤1 x 10 ¹⁴