

Hoja de Datos Técnicos

Código de artículo:
319-01207

TREDUX-12/4



Categoría de productos	Tubo Termoretráctil hasta 3:1 - Tiras de 1 mtr
Familia de productos	TREDUX Pared Fina
Material	Poliolefina, cross linked (PO-X)
Color	Verde-Amarillo (GNYE)
Absorción de Agua	0,2 %
Cambio Longitudinal (desp. contraer)	+/-5%
Cantidad por	pzs.
Certificación	ANSI/UL 224, C22.2 no. 198.1-06
Clase de Aislamiento	B (VDE 0530)
Comportamiento al Choque Térmico	no fluye, no gotea, no se agrieta
Contenido	10 Pzas
Contr. Ø (d) max.	4,0 mm
Contracción	3:1
Elongación a la Rotura [Método de ensayo]	6 [ASTM D2671]
Elongación por envejecimiento térmico (%)	400 %
Flamabilidad	UL224 VW1
Fuerza de Tensión [Método de ensayo]	14 MPa [ASTM D2671]
Método de prueba de prueba de baja temperatura	UL 224
Pared (WT)	0,80 mm
Prueba de envejecimiento por calor	168h/175°C
Resistencia a la tracción por envejecimiento por calor	11 MPa
Rigidez Dieléctrica [Método de ensayo]	20 kV/mm [IEC 60243]
Temp. Mín. Contracción - °C	+70 °C
Temp. Trabajo - °C	-55 °C a +135 °C
Test Choque Térmico	4h/250°C
UL-File Número	E143529
Ø Sumin. (D)	12,0 mm

RoHS



