

Hoja de Datos Técnicos

Código de artículo:
302-32540

TL27-25.4/12.7



Categoría de productos	Tubo Termorretráctil 2:1 - Libre de Halógenos
Familia de productos	TL27
Material	Polioléfina, cross linked (PO-X)
Color	Negro (BK)
Cambio Longitudinal (desp. contraer)	+5%/-15%
Cantidad por	Rollo
Comportamiento a baja temperatura [Método de ensayo]	no se agrieta [UL 224]
Comportamiento al Choque Térmico	no gotea, no fluye, no se agrieta
Contenido	100 m
Contr. Ø (d) max.	12,7 mm
Contracción	2:1
Elongación a la Rotura [Método de ensayo]	400 [ASTM D882]
Elongación por envejecimiento térmico (%)	170 %
Fuerza de Tensión [Método de ensayo]	10,4 MPa [ASTM D882]
Pared (WT)	0,67 mm
Prueba de envejecimiento por calor [Método de ensayo]	168h/136°C [SAE-AS23053]
Resistencia a la tracción por envejecimiento por calor	7,3 MPa
Rigidez Dieléctrica [Método de ensayo]	23 kV/mm [ASTM D876]
Temp. Mín. Contracción - °C	+90 °C
Temp. Trabajo - °C	-70 °C a +135 °C
Ø Sumin. (D)	25,4 mm
Test Choque Térmico	4h/225°C

