

Ficha técnica

Código do artigo:
317-00013

TG40 12/2.41

Grupo de produto	Tubo termorretrátil 4:1 - tiras de 1,22 m
Família de Produto	TG40 - de parede fina revestido com adesivo
Material	Polioléfina reticulada (PO-X)
Cor	Transparente (CL)
Adesivo	Adesivo termofusível
Alongamento com Envelhecimento térmico	220 %
Alongamento da Ruptura [Método de teste]	500% [ASTM D2671]
Comportamento a baixa temperatura [Método de teste]	Sem fissuras [UL 224]
Comportamento sob Choque Térmico	Sem fissuras, Sem pingos, Sem fluido
Conteúdo embalagem	1,22 m
Especificações	IEC 243, IEC 93, ISO 62, UL 224
Força de Tensão [Método de teste]	16 MPa [ASTM D2671]
Força de Tração no Envelhecimento térmico	12 MPa
Parede (WT)	1,91 mm
Quantidade por	peças
Rigidez Dielétrica [Método de teste]	19,5 kV/mm [IEC 60243]
Taxa de Encolhimento	4:1
Temperatura de Trabalho	-55 °C a +125 °C
Temperatura Mín. de Retração - °C	+110 °C
Teste de Choque Térmico	4h/225°C
Teste de Envelhecimento Térmico [Método de teste]	168h/158°C [ASTM D2671]
Ø d máx. Contraído	2,41 mm
Ø Mín. Fornecido	12,0 mm
Variação Longitudinal após encolhimento	+/-10% máx

