

Ficha técnica

Código do artigo:
321-00101

HA40-13/4



Grupo de produto	Tubo termorretrátil 4:1 - retardante de chama
Família de Produto	HA40 - parede grossa com adesivo
Material	Polioléfina reticulada (PO-X)
Cor	Preto (BK)
Adesivo	Adesivo termofusível
Alongamento com Envelhecimento térmico	300 %
Alongamento da Ruptura [Método de teste]	300 [ASTM D2671]
Comportamento a baixa temperatura [Método de teste]	Sem fissuras [ASTM D2671]
Comportamento sob Choque Térmico	Sem fissuras
Conteúdo embalagem	250 Peças
Especificações	DIN EN ISO 8580, DNV
Força de Tensão [Método de teste]	12 MPa [ASTM D2671]
Força de Tração no Envelhecimento térmico	12 MPa
Parede (WT)	2,2 mm
Quantidade por	tiras
Rigidez Dielétrica [Método de teste]	15 kV/mm [IEC 60243-1]
Taxa de Encolhimento	até 4:1
Temperatura de Trabalho	-55 °C a +110 °C
Temperatura Mín. de Retração - °C	+120 °C
Teste de Choque Térmico	4h/225°C
Teste de Envelhecimento Térmico [Método de teste]	168h/150°C [ASTM D2671]
Varição Longitudinal após encolhimento	-10% máx.
Ø d máx. Contraído	4,0 mm
Ø Mín. Fornecido	13,0 mm

