

Ficha técnica

Código do artigo:
342-20090

SE28 76.0/38.0



Grupo de produto	Tubo termorretrátil 2:1 - Elastómero
Família de Produto	SE28
Material	Elastómero reticulado (POA)
Cor	Preto (BK)
Absorção de água	1,30 %
Alongamento com Envelhecimento térmico	290 %
Alongamento da Ruptura [Método de teste]	450% [VG 95343-5]
Comportamento a baixa temperatura [Método de teste]	Sem fissuras [VG 95343-5]
Comportamento sob Choque Térmico	Sem fissuras, Sem pingos, Sem fluido
Especificações	VDE VG 95343-5:2016-10
Força de Tensão [Método de teste]	19 MPa [VG 95343-5]
Força de Tração no Envelhecimento térmico	11 MPa
Parede (WT)	3,2 mm
Resistência à tração sob Choque Térmico	10 MPa
Rigidez Dielétrica [Método de teste]	20 kV/mm [VG 95343-5]
Taxa de Encolhimento	2:1
Temperatura de Trabalho	-75 °C a +150 °C
Temperatura Mín. de Retração - °C	+170 °C
Teste de Choque Térmico	4h/215°C
Teste de Envelhecimento Térmico [Método de teste]	168h/160°C [VG 95343-5]
Variação Longitudinal após encolhimento	-10% máx.
Ø d máx. Contraído	38,0 mm
Ø Mín. Fornecido	76,0 mm

RoHS

