

Ficha técnica

Código do artigo:
342-20320

PST-H-3.2/1.6



Grupo de produto	Tubo termorretrátil 2:1 - Elastómero
Família de Produto	PST-H
Material	Elastómero reticulado (POA)
Cor	Preto (BK)
Alongamento com Envelhecimento térmico	350 %
Alongamento sob Choque Térmico	350 %
Comportamento a baixa temperatura	Sem fissuras
Conteúdo embalagem	400 m
Especificações	DEF STAN 59-97/3, LEA, NF F 00-608, VG 95343-5:2016-10
Força de Tração no Envelhecimento térmico	14 MPa
Parede (WT)	0,70 mm
Quantidade por	metro
Resistência à tração sob Choque Térmico	14 MPa
Rigidez Dielétrica [Método de teste]	20 kV/mm [IEC 684 P2]
Taxa de Encolhimento	2:1
Temperatura de Trabalho	-75 °C a +150 °C
Temperatura Mín. de Retração - °C	+135 °C
Teste de Choque Térmico	4h/208°C
Varição Longitudinal após encolhimento	-10% máx.
Ø d máx. Contraído	1,6 mm
Ø Mín. Fornecido	3,2 mm

RoHS

