

Ficha técnica

Código do artigo:
315-50950

TR27-9.5/4.8



Grupo de produto	Tubo termorretrátil 2: 1 - retardante de chama
Família de Produto	TR27
Material	Polioléfina reticulada (PO-X)
Cor	Preto (BK)
Absorção de água	1,0 %
Alongamento da Ruptura	200%
Comportamento sob Choque Térmico	Sem fissuras, Sem pingos, Sem fluido
Conteúdo embalagem	60 m
Especificações	EN 45545-2
Força de Tensão	7 MPa
Parede (WT)	0,64 mm
Quantidade por	metro
Rigidez Dielétrica [Método de teste]	15 kV/mm [IEC 684 P2]
Taxa de Encolhimento	2:1
Temperatura de Trabalho	-40 °C a +105 °C
Temperatura Mín. de Retração - °C	+115 °C
Teste de Choque Térmico	4h/150°C
Varição Longitudinal após encolhimento	+5%/-10% máx.
Ø d máx. Contraído	4,8 mm
Ø Mín. Fornecido	9,5 mm

HF ✓ LFH ✓ RoHS ✓

EN 45545-2