

## Ficha técnica

Código do artigo:  
309-31273

TF24-12.7/6.4



<b>Grupo de produto</b>	Tubo termorretrátil 2:1 - flexível e transparente
<b>Família de Produto</b>	TF24
<b>Material</b>	Polioléfina reticulada (PO-X)
<b>Cor</b>	Transparente (CL)
<b>Absorção de água</b>	0,2 %
<b>Alongamento com Envelhecimento térmico</b>	250 %
<b>Alongamento da Ruptura</b>	450%
<b>Comportamento a baixa temperatura</b>	Sem fissuras
<b>Comportamento sob Choque Térmico</b>	Sem pingos, Sem fluido, Sem fissuras
<b>Força de Tensão</b>	20 MPa
<b>Parede (WT)</b>	0,64 mm
<b>Rigidez Dielétrica</b>	30 kV/mm
<b>Taxa de Encolhimento</b>	2:1
<b>Temperatura de Trabalho</b>	-55 °C a +135 °C
<b>Temperatura Mín. de Retração - °C</b>	+110 °C
<b>Teste de Choque Térmico</b>	4h/250°C
<b>Teste de Envelhecimento Térmico</b>	168h/175°C
<b>Ø d máx. Contraído</b>	6,4 mm
<b>Ø Mín. Fornecido</b>	12,7 mm
<b>Variação Longitudinal após encolhimento</b>	+/-5% máx.

HF ✓

RoHS ✓