

Ficha técnica

Código do artigo:
554-51200

TLFX48WH



Grupo de produto	Marcadores termorretráteis, "Tubo contínuo", transferência térmica
Família de Produto	TLFX - 2:1 Sector Ferroviário com Perigo de Incêndio Limitado
Material	Polioléfina reticulada (PO-X)
Cor	Branco (WH)
3 Teste de Baixa Temperatura [Método de teste]	1h/-30°C [ASTM D2671]
Alongamento da Ruptura [Método de teste]	4.5 [ASTM D2671]
Conteúdo embalagem	108 m
Especificações	EN 45545-2
Força de Tensão [Método de teste]	12 MPa [ASTM D2671]
Impressora de Transferência Térmica	TT431, TT4030DS, TT4030
Índice de Oxigênio	33,4 % [ISO 4589]
Índice de toxicidade [Método de teste]	0,02 (CITg) [ISO 5659-2]
Método de Impressão	impressão por transferência térmica
Parede (WT)	0,61 mm
Quantidade por	caixa de cartão
Resistência Volumétrica [Método de teste]	10 ¹⁴ Ω cm [ASTM D257]
Taxa de Encolhimento	2:1
Temperatura de Trabalho	-55 °C a +125 °C
Temperatura Mín. de Retração - °C	+70 °C
Teste de Choque Térmico	4h/150°C
Teste de Envelhecimento Térmico [Método de teste]	168h/150°C [ASTM D638]
Tipo de Fita Recomendada	TTDTHOUT
Varição Longitudinal após encolhimento	-5% máx. [UL 224]
Ø d máx. Contraído	2,4 mm
Ø Mín. Fornecido	4,8 mm

HF ✓ LFH ✓ RoHS ✓

EN 45545-2