

Scheda tecnica

Article number 309-60158

Categoria Prodotto

TFN21 9.5/4.8



Categoria Froductio	Guarria termorestringente 2.1 - nessibile e Colorata
Famiglia Prodotto	TFN21
Materiale	Poliolefina reticolata (PO-X)
Colore	Giallo/Verde (GNYE)
Allungamento alla rottura [Test Method]	600% [ASTM D2671]
Allungamento invecchiamento termico	700 %
Carico di rottura [Test Method]	14 MPa [ASTM D2671]
Certificazioni	ANSI/UL 224
Comportamento alle basse temperature [Test Method per test a bassa temperatura	non crepa [UL 224]
Comportamento allo shock termico	non crepa, , non fluido
Cont. conf.	20 m
Infiammabilità	UL 224 VW1
Parete (WT)	0,62 mm
Quantità per	scatola
Rapporto di restringimento	2:1
Resistenza alla trazione da invecchiamento termico	13,5 MPa
Restringimento lineare	+/-5%
Rigidità dielettrica [Test Method]	20 kV/mm [ASTM D150]
Temp. di esercizio - °C	da -55 °C a +135 °C
Temp. min restringimento - °C	+70 °C
Test invecchiamento termico [Test Method]	168h/175°C [UL 224]
Test shock termico	4h/250°C
UL-File Number	E143529
Ø finale (d) max	4,8 mm
Ø fornito (D) min	9,5 mm

Guaina termorestringente 2:1 - flessibile e colorata

