

Scheda tecnica

Article number
333-30905

TF31-9/3



Categoria Prodotto	Guaina termorestringente 3:1 - flessibile e colorata
Famiglia Prodotto	TF31
Materiale	Poliolefina reticolata (PO-X)
Colore	Verde (GN)
Allungamento alla rottura (min.) [Test Method]	4 % [ASTM D638]
Allungamento invecchiamento termico	400 %
Carico di rottura [Test Method]	12 MPa [ASTM D638]
Certificazioni	ANSI/UL 224, CSA-C22.2 No.198.1-99
Comportamento alle basse temperature [Test Method per test a bassa temperatura]	non crepa [UL 224]
Comportamento allo shock termico	non gocciola, non fluido, non crepa
Cont. conf.	30 m
Infiammabilità	UL 224 VW1
Parete (WT)	0,80 mm
Quantità per	bobina
Rapporto di restringimento	3:1
Restringimento lineare	+5%/-15%
Rigidità dielettrica	30 kV/mm
Temp. di esercizio - °C	da -55 °C a +135 °C
Temp. min restringimento - °C	+105 °C
Test invecchiamento termico [Test Method]	168h/158°C [SAE-AMS-DTL-23053]
Test shock termico	4h/250°C
UL-File Number	E143529
Ø finale (d) max	3,0 mm
Ø fornito (D) min	9,0 mm

