

Scheda tecnica

Article number
300-73170

TCN20-9.5/3.2



Categoria Prodotto	Guaina termorestringente 3:1 - Autoestinguente
Famiglia Prodotto	TCN20 sovraespansa
Materiale	Poliolefina reticolata (PO-X)
Colore	Nero (BK)
Allungamento alla rottura	400%
Allungamento invecchiamento termico	350 %
Carico di rottura	14 MPa
Certificazioni	C22.2 no. 198.1-06, csa-C22.1, DIN 75200 (09/1980), DIN EN 60068-1/03.95, IEC 60068-1/88 & 92, VW 80000/2009-10
Cont. conf.	100 m
Infiammabilità	UL 224 VW1
Parete (WT)	0,6 mm
Quantità per	bobina
Rapporto di restringimento	3:1
Resistenza alla trazione da invecchiamento termico	14 MPa
Restringimento lineare	+/-5%
Rigidità dielettrica [Test Method]	20 kV/mm [IEC 243]
Temp. di esercizio - °C	da -55 °C a +125 °C
Temp. min restringimento - °C	+100 °C
Test invecchiamento termico	168h/160°C
UL-File Number	E143529
Ø finale (d) max	3,2 mm
Ø fornito (D) min	9,5 mm

RoHS

