

## Scheda tecnica

Article number  
300-73130

TCN20-2.4/0.8



<b>Categoria Prodotto</b>	Guaina termorestringente 3:1 - Autoestinguente
<b>Famiglia Prodotto</b>	TCN20 sovraespansa
<b>Materiale</b>	Poliolefina reticolata (PO-X)
<b>Colore</b>	Nero (BK)
<b>Allungamento alla rottura (min.)</b>	400 %
<b>Allungamento invecchiamento termico</b>	350 %
<b>Carico di rottura</b>	14 MPa
<b>Certificazioni</b>	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
<b>Cont. conf.</b>	300 m
<b>Infiammabilità</b>	UL 224 VW1
<b>Parete (WT)</b>	0,4 mm
<b>Quantità per</b>	bobina
<b>Rapporto di restringimento</b>	3:1
<b>Resistenza alla trazione da invecchiamento termico</b>	14 MPa
<b>Restringimento lineare</b>	+/-5%
<b>Rigidità dielettrica [Test Method]</b>	20 kV/mm [IEC 243]
<b>Temp. di esercizio - °C</b>	da -55 °C a +125 °C
<b>Temp. min restringimento - °C</b>	+100 °C
<b>Test invecchiamento termico</b>	168h/160°C
<b>UL-File Number</b>	E143529
<b>Ø finale (d) max</b>	0,8 mm
<b>Ø fornito (D) min</b>	2,4 mm

RoHS

