

Scheda tecnica

Article number
323-00103

MA40-16/5



Categoria Prodotto	Guaina termorestringente 4:1 - Ritardante di fiamma
Famiglia Prodotto	MA40 - a parete media con adesivo interno
Materiale	Poliolfina reticolata (PO-X)
Colore	Nero (BK)
Adesivo	Adesivo termofusibile
Allungamento alla rottura (min.) [Test Method]	350 % [ASTM D2671]
Allungamento invecchiamento termico	300 %
Carico di rottura [Test Method]	12 MPa [ASTM D2671]
Cont. conf.	160 m
Parete (WT)	2,00 mm
Quantità per	barre
Rapporto di restringimento	fino a 4:1
Resistenza alla trazione da invecchiamento termico	12 MPa
Restringimento lineare	-10% max.
Rigidità dielettrica [Test Method]	15 kV/mm [IEC 60243-1]
Temp. di esercizio - °C	da -55 °C a +110 °C
Temp. min restringimento - °C	+120 °C
Ø finale (d) max	5,0 mm
Ø fornito (D) min	16,0 mm
Test invecchiamento termico [Test Method]	168h/150°C [ASTM D2671]

RoHS ✓