

Scheda tecnica

Article number
341-16040

EPS-400-16/4



Categoria Prodotto	Guaina termorestringente con adesivo interno
Famiglia Prodotto	EPS-400 - Rapporto 4:1
Materiale	Poliolefina reticolata (PO-X)
Colore	Nero (BK)
Adesivo	Adesivo termofusibile
Allungamento alla rottura (min.) [Test Method]	450 % [IEC 6084-2]
Carico di rottura [Test Method]	14 MPa [IEC 6084-2]
Comportamento alle basse temperature [Test Method per test a bassa temperatura]	non crepa [IEC 60684-2]
Cont. conf.	100 m
Parete (WT)	1,80 mm
Quantità per	metro
Rapporto di restringimento	4:1
Resistenza allo shock termico (MPa)	12 MPa
Restringimento lineare	-5% max.
Rigidità dielettrica [Test Method]	45 kV/mm [IEC 6084-2]
Temp. di esercizio - °C	da -55 °C a +125 °C
Temp. min restringimento - °C	+120 °C
Ø finale (d) max	4,0 mm
Ø fornito (D) min	16,0 mm
Test shock termico	4h/200°C

RoHS