

Scheda tecnica

Article number
321-11600

HU47-160/50



Categoria Prodotto	Guaina termorestringente fino a 3:1 - Barre da 1 m
Famiglia Prodotto	HU47 - parete spessa senza adesivo
Materiale	Poliolefina reticolata (PO-X)
Colore	Nero (BK)
Allungamento alla rottura [Test Method]	3.5 [ASTM D2671]
Allungamento invecchiamento termico	300 %
Carico di rottura [Test Method]	12 MPa [ASTM D2671]
Comportamento alle basse temperature [Test Method per test a bassa temperatura]	non crepa [ASTM D2671]
Comportamento allo shock termico	non crepa, non fluido, non gocciola
Cont. conf.	4 Pz.
Parete (WT)	4,2 mm
Quantità per	pz
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]
Temp. di esercizio - °C	da -55 °C a +110 °C (solo parete esterna)
Temp. min restringimento - °C	+120 °C
Test invecchiamento termico [Test Method]	168h/150°C [ASTM D2671]
Ø finale (d) max	50 mm
Ø fornito (D) min	160 mm
Test shock termico	4h/225°C

HF ✓

RoHS ✓