

Scheda tecnica

Article number
317-10450

TA30 4.5/1.5



Categoria Prodotto	Guaina termorestringente con adesivo interno - Barre da 1,2 m
Famiglia Prodotto	TA30 - a parete sottile, restringimento 3:1
Materiale	Poliolfina reticolata (PO-X)
Colore	Nero (BK)
Adesivo	Adesivo termofusibile
Allungamento alla rottura (min.) [Test Method]	350 % [ASTM D638]
Carico di rottura [Test Method]	16 MPa [ASTM D638]
Comportamento alle basse temperature	non crepa
Comportamento allo shock termico	non crepa, non gocciola, non fluido
Cont. conf.	1,2 m
Infiammabilità	ASTM D2671 B
Parete (WT)	1,10 mm
Quantità per	pz
Rapporto di restringimento	3:1
Restringimento lineare	-7 % max.
Rigidità dielettrica [Test Method]	11,8 kV/mm [ASTM D2671]
Temp. di esercizio - °C	da -55 °C a +110 °C (solo parete esterna)
Temp. min restringimento - °C	+110 °C
Test invecchiamento termico [Test Method]	168h/175°C [SAE-AS23053]
Ø finale (d) max	1,5 mm
Ø fornito (D) min	4,5 mm
Test shock termico	4h/225°C

