

Technisches Datenblatt

Artikelnummer:
305-03219

HFT-B-3.2/1.6



Produktgruppe	Warmschrumpfschlauch 2:1 flexibel und transparent
Produktfamilie	HFT-B - Halogenfrei
Material	Polyolefin, strahlenvernetzt (PO-X)
Farbe	Transparent (CL)
Betriebstemperatur	-55 °C bis +135 °C
Bruchdehnung	540%
Bruchdehnung bei Wärmeschock	540 %
Durchschlagsfestigkeit	25 kV/mm
Inhalt	100 m
Inhalt per	m
Isolierstoffklasse	B (VDE 0530)
Längsschrumpf	-5 % max.
Min. Schrumpftemperatur	+135 °C
Schrumpfrate	2:1
Wanddicke (WT)	0,50 mm
Wärmeschock Test	4h/200°C
Zugfestigkeit	25 MPa
Zugfestigkeit bei Wärmeschock	25 MPa
Zulassungen/Normen	DEF STAN 59-97/3, MIL-DTL-23053/5C, NF F 00-608
Ø Liefermaß min. (D)	3,2 mm
Ø nach Schrumpf max. (d)	1,6 mm

HF ✓ RoHS ✓

DEF STAN MIL NF F