

Technisches Datenblatt

Artikelnummer: 305-91619

HFT-B-101.6/50.8



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 (min.)	540 %
Bruchdehnung bei Wärmeschock	540 %
Durchschlagsfestigkeit	25 kV/mm
Inhalt	25 m
Inhalt per	m
Isolierstoffklasse	B (VDE 0530)
Längsschrumpf	-5 % max.
Min. Schrumpftemperatur	+135 °C
Schrumpfrate	2:1
Wanddicke (WT)	1,40 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)	101,6 mm
Ø nach Schrumpf max. (d)	50,8 mm

