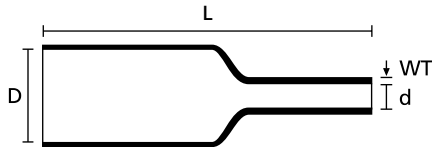


Technisches Datenblatt

Artikelnummer:
323-10500

MU47-50/16



Produktgruppe	4:1 Schrumpfschlauch – Stangenware
Produktfamilie	MU47 – mittelwandig, halogenfrei
Material	Polyolefin, strahlenvernetzt (PO-X)
Farbe	Schwarz (BK)
Betriebstemperatur	-55 °C bis +110 °C
Bruchdehnung (min.) [Testmethode]	350 % [ASTM D2671]
Bruchdehnung bei Wärmealterung	300 %
Durchschlagsfestigkeit [Testmethode]	15 kV/mm [IEC 60243]
Inhalt	8 ST
Inhalt per	Stück
Längsschrumpf	-10 % max.
Min. Schrumpftemperatur	+120 °C
Schrumpfrate	bis 4:1
Verhalten beim Wärmeschock	nicht zersplitternd, nicht fließend, nicht tropfend
Verhalten bei Niedrigtemperatur Prüfung	nicht zersplitternd [ASTM D2671]
Wanddicke (WT)	2,9 mm
Wärmealterung Test [Testmethode]	168h/150°C [ASTM D2671]
Wärmeschock Test	4h/225°C
Zugfestigkeit [Testmethode]	12 MPa [ASTM D2671]
Ø Liefermaß min. (D)	55,0 mm
Ø nach Schrumpf max. (d)	16,0 mm
Zugfestigkeit bei Wärmealterung	12 MPa

HF ✓

RoHS ✓