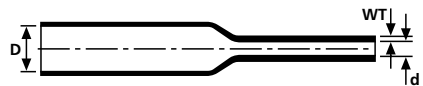


Technisches Datenblatt

Artikelnummer:

321-10180

HU47-19/6

Produktgruppe	Warmschrumpfschlauch bis 4:1 – in Meterstücken
Produktfamilie	HR47 – dickwandig, selbstverlöschend, halogenfrei
Material	Polyolefin, strahlenvernetzt (PO-X)
Farbe	Schwarz (BK)
Betriebstemperatur	-55 °C bis +110 °C (Außenwand)
Bruchdehnung (min.) [Testmethode]	3,5 % [ASTM D2671]
Bruchdehnung bei Wärmealterung	300 %
Durchschlagsfestigkeit [Testmethode]	15 kV/mm [IEC 60243]
Inhalt	40 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]
Wärmealterung Test [Testmethode]	168h/150°C [ASTM D2671]
Wärmeschock Test	4h/225°C
Zugfestigkeit [Testmethode]	12 MPa [ASTM D2671]
Zugfestigkeit bei Wärmealterung	12 MPa

HF ✓ RoHS ✓