

Technisches Datenblatt

Artikelnummer:
315-50480

TR27-4.8/2.4



Produktgruppe	2:1 Schrumpfschlauch - Rollenware
Produktfamilie	TR27 - dünnwandig, halogenfrei, flammwidrig
Material	Polyolefin, strahlenvernetzt (PO-X)
Farbe	Schwarz (BK)
Betriebstemperatur	-40 °C bis +105 °C
Bruchdehnung (min.)	200 %
Durchschlagsfestigkeit [Testmethode]	15 kV/mm [IEC 684 P2]
Inhalt	60 m
Inhalt per	m
Längsschrumpf	+5 %/-10 % max.
Min. Schrumpftemperatur	+115 °C
Schrumpfrate	2:1
Verhalten beim Wärmeschock	nicht zersplitternd, nicht tropfend, nicht fließend
Wanddicke (WT)	0,51 mm
Wärmeschock Test	4h/150°C
Wasserabsorption	1,0 %
Zugfestigkeit	7 MPa
Zulassungen/Normen	EN 45545-2
Ø Liefermaß min. (D)	4,8 mm
Ø nach Schrumpf max. (d)	2,4 mm

HF✓

LFH✓

RoHS✓

EN 45545-2