

Technisches Datenblatt

Artikelnummer:
315-50640

TR27-6.4/3.2



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	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)	0,64 mm
Wärmeschock Test	4h/150°C
Wasserabsorption	1,0 %
Zugfestigkeit	7 MPa
Zulassungen/Normen	EN [45545-2]]
Ø Liefermaß min. (D)	6,4 mm
Ø nach Schrumpf max. (d)	3,2 mm

HF ✓ LFH ✓ RoHS ✓

EN 45545-2