



Technische Daten

26.06.2023

4:1 Schrumpfschlauch - Stangenware
MA40 - mittelwandig, Innenkleber, flammwidrig

MA40-8/2

Artikelnummer: 323-00100



Material: Polyolefin, strahlenvernetzt (PO-X)
Farbe: Schwarz (BK)
Klebstoff: Heißschmelzkleber

Ø Liefermaß min. (D): 8.0 mm
Ø nach Schrumpfung max. (d): 2.0 mm
Wanddicke (WT): 1.7 mm
Schrumpfrate: bis 4:1
Längsschrumpfung: -10 % max.
Min. Schrumpftemperatur: +120 °C

Betriebstemperatur :	-55 °C bis +110 °C	Test Methode
Wärmealterung Test:	168h/150°C	ASTM D2671
Zugfestigkeit bei Wärmealterung:	12 MPa	
Bruchdehnung bei Wärmealterung:	300 %	
Durchschlagsfestigkeit:	15 kV/mm	IEC 60243-1
Zugfestigkeit:	12 MPa	ASTM D2671
Bruchdehnung:	350	ASTM D2671
Wasserabsorption:	0.2 %	
Zulassungen/Normen:	ASTM 2671/C, DIN EN ISO 8580	



Wir übernehmen keine Gewährleistung dafür, dass sich das Produkt in dem vorgesehenen Zweck verwenden lässt, da dies außerhalb unseres Einflussbereichs liegt. Die Überprüfung der Gebrauchstauglichkeit für einen bestimmten Anwendungszweck mittels Tests obliegt dem Kunden. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.