



Technische Daten

26.06.2023

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

MA40-16/5

Artikelnummer: 323-00103



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

Ø Liefermaß min. (D): 16.0 mm
Ø nach Schrumpfung max. (d): 5.0 mm
Wanddicke (WT): 2.00 mm
Schrumpfrate: bis 4:1
Längsschrumpfung: -10 % max.
Min. Schrumpftemperatur: +120 °C

Betriebstemperatur : -55 °C bis +110 °C
Wärmealterung Test: 168h/150°C
Zugfestigkeit bei Wärmealterung: 12 MPa
Bruchdehnung bei Wärmealterung: 300 %

Test Methode

ASTM D2671

Durchschlagsfestigkeit: 15 kV/mm
Zugfestigkeit: 12 MPa
Bruchdehnung: 350
Wasserabsorption: 0.2 %
Zulassungen/Normen: ASTM 2671/C, DIN EN ISO 8580

IEC 60243-1
ASTM D2671
ASTM D2671



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.