



## Technische Daten

11.04.2022

4:1 Schrumpfschlauch - Stangenware  
HA40 - dickwandig, Innenkleber, flammwidrig

HA40-33/8

Artikelnummer: 321-00103



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

Ø Liefermaß min. (D): 33.0 mm  
Ø nach Schrumpf max. (d): 8.0 mm  
Wanddicke (WT): 3.20 mm  
Schrumpfrate: bis 4:1  
Längsschrumpf: -10 % max.  
Min. Schrumpftemperatur: +120 °C

Test Methode

Brandschutzeigenschaften: selbstverlöschend  
Betriebstemperatur - °C: -55 °C bis +110 °C  
Wärmeschock Test: 4h/225°C  
Verhalten beim Wärmeschock: nicht zersplitternd  
Wärmealterung Test: 168h/150°C  
Zugfestigkeit bei Wärmealterung: 12 MPa  
Bruchdehnung bei Wärmealterung: 300 %  
Flexibilität bei Kälte: nicht zersplitternd

ASTM D2671

ASTM D2671

Durchschlagsfestigkeit: 15 kV/mm  
Zugfestigkeit: 12 MPa  
Bruchdehnung: 300  
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.