



Technische Daten

11.04.2022

4:1 Schrumpfschlauch – Stangenware
TREDUX HA47 - dickwandig, Innenkleber, halogenfrei

TREDUX-HA47-51/16

Artikelnummer: 321-50510



Material:	Polyolefin, chemisch vernetzt (PO-X)
Farbe:	Schwarz (BK)
Klebstoff:	Heißschmelzkleber
Ø Liefermaß min. (D):	51.0 mm
Ø nach Schrumpfung max. (d):	16.0 mm
Wanddicke (WT):	4.1 mm
Schrumpfrate:	bis 4:1
Längsschrumpfung:	-10 % max.
Min. Schrumpftemperatur:	+120 °C
Brandschutzeigenschaften:	nicht flammwidrig
Betriebstemperatur - °C:	-55 °C bis +110 °C
Durchschlagsfestigkeit:	20 kV/mm
Zugfestigkeit:	14 MPa
Bruchdehnung:	400%(ASTM D 2671)

HF ✓

RoHS ✓

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.