



## Materialdatenblatt

15.05.2023

**RMS 76-22**

**Artikelnummer: 450-20022**

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

Ø Liefermaß min. (D):	76.0 mm
Ø nach Schrumpf max. (d):	22.0 mm
Wanddicke (WT):	2.50 mm
Schrumpfrate:	bis 4,5:1
Längsschrumpf:	-10 % max.
Min. Schrumpftemperatur:	+110 °C

Betriebstemperatur :	-40 °C bis +120 °C
----------------------	--------------------

Durchschlagsfestigkeit:	30 kV/mm
Zugfestigkeit:	17.5 MPa
UV-beständig:	Ja



Wir übernehmen keine Gewährleistung dafür, dass sich das Produkt in dem vorgesehen 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.