



Materiaal datasheet

15.05.2023

RMS 76-22

Artikel Nummer 450-20022

| | |
|---------------------------------|-------------------------------------|
| Materiaal: | Polyolefine, chemisch vernet (PO-X) |
| Kleur: | zwart (BK) |
| Lijm: | Hotmelt lijm |
| Maat bij uitlevering Ø D: | 76.0 mm |
| Na vrije krimp Ø d: | 22.0 mm |
| Wanddikte (WT): | 2.50 mm |
| Krimpverhouding: | tot 4,5:1 |
| Lengtekrimp: | -10 % max. |
| Minimale krimptemperatuur - °C: | +110 °C |
| Gebruikstemperatuur - °C: | -40 °C tot +120 °C |
| Diëlektrische sterkte: | 30 kV/mm |
| Treksterkte: | 17.5 MPa |
| UV-bestendig ja/nee: | ja |

HF ✓

RoHS ✓

Wij nemen geen verantwoordelijkheid op ons dat het Product gebruikt zal worden voor het beoogde doel, dit ligt buiten onze controle. Het is aan de klant om de geschiktheid voor een specifieke toepassing te controleren door middel van tests. Technische wijzigingen en fouten voorbehouden.