



Maxuflex Flex 400 - M27 - CHEMIVIC- D

Inwendig: CHEMIVIC
 Kleur: Zwart
 Uitwendig: CARBRYN
 Kleur: Zwart, rood, geel, groen, blauw

Innen: CHEMIVIC
 Farbe: Schwarz
 Aussen: CARBRYN
 Farbe: Schwarz, rot, gelb, grün, blau

Inside: CHEMIVIC
 Colour: Black
 Outside: CARBRYN
 Colour: Black, red, yellow, green, blue

Pushlock slang voor een breed scala van industriële toepassingen en als universele slang in kabelrupssystemen

- naadloze, geëxtrudeerde binnenwand geschikt voor perslucht, water, oliën, smeerstoffen, brandstof, diesel, chemikaliën en reinigingsmiddelen
- speciaal gevlochten textiel inlagen voor optimale houvast op de koppeling
- vlamwerende buitenwand US MSHA
- uitstekende slijtvastheid, oliebestendig
- siliconenvrije productie

Steckschlauch für pneumatische Systeme und Einsatz als Vielzweckschlauch in Schlepp- und Energieketten

- extrudierte Seele geeignet für Pressluft, Wasser, Öle und Schmierstoffe, Diesel, Chemikalien, Reinigungsmittel
- speziell geflochtene Textieleinlagen
- für maximale Rückhaltekraft der Armaturen
- flammwidrige Decke entsprechend U.S.
- MSHA Vorschriften, ausgezeichnete Abriebfestigkeit, Öl- und Fettbeständig
- silikonfreie Herstellung

Push on hose for pneumatic applications and for use as multi purpose hose in energy chains and cable carriers

- extruded tube suitable for air, water, oils, lubricants, chemicals and cleaning fluids
- braided textile reinforcement for maximum coupling retention
- meets US MSHA flame resistance specs superior oil and abrasion resistance
- silicon-free manufacturing

| Artikel Nr | Binnen | Buiten | Buigstr. | Vakuum | Gewicht |
|-----------------|--------|---------|-----------|--------|---------|
| Artikel Nr | Innen | Aussen | Biegerad. | Vakuum | Gewicht |
| Article Nr | inside | Outside | Bendrad. | Vacuum | Weight |
| | Ø mm | Ø mm | mm | Bar | gr/m |
| M10LPFG 004 152 | 4.8 | 9.1 | 64 | | 60 |
| M10LPFG 006 152 | 6.4 | 13.0 | 64 | | 120 |
| M10LPFG 009 152 | 9.5 | 17.0 | 76 | | 190 |
| M10LPFG 012 152 | 12.7 | 19.3 | 127 | | 210 |
| M10LPFG 015 152 | 15.9 | 23.6 | 152 | | 280 |
| M10LPFG 019 152 | 19.1 | 26.9 | 178 | | 370 |
| M10LPFG 025 152 | 25.4 | 34.0 | 203 | | 510 |

Normen / Standards:
 US MSHA 2G-IC-14C/27 - NON CONDUCTIVE

Temperatuurbereik (zie medium)
 Temperaturbereich (siehe Medium)
 Temperature range (see media)
 -40 °C +93 °C

Werkdruk Betriebsdruck
 Working Pressure 27.6 bar

Barstdruk Platzdruck
 Burst Pressure 110 bar

Markering / Markierung / Branding:
 BRANDNAME + Non conductive dia 400 Psi
 WP Flame resistant Made in USA

Lengten / Längen / Lengths:
 152,4 m