



Maxuflex PTFE Chem - M16 - PTFE - SD

Inwendig: PTFE
 Kleur: Zwart
 Uitwendig: EPDM
 Kleur: Zwart

Innen: PTFE
 Farbe: Schwarz
 Aussen: EPDM
 Farbe: Schwarz

Inside: PTFE
 Colour: Black
 Outside: EPDM
 Colour: Black

Hoogwaardige zuig / persslang met PTFE liner voor chemicaliën, oplosmiddelen, voedingsmiddelen en farmaceutische producten

- PTFE liner conform CFR 177:2550 USP XXXII class VI, ISO 10993/5
- Ω/T geleidende constructie
- sterilisatie conform 3A/II

Hochwertiger Spiralschlauch mit PTFE Liner für Chemikalien, Lösungsmittel, Lebensmittel und Pharma Produkte

- PTFE liner entspr. CFR 177:2550 USP XXXII class VI, ISO 10993/5
- Ω/T leitfähige Konstruktion
- Sterilisierung konform 3A/II

Suction and discharge hose with PTFE tube for chemicals, solvents, food and pharmaceutical products

- PTFE liner CFR177:2550, USP XXXII class VI, ISO 10993 /5
- Ω/T hose construction
- sterilize according 3A/II standard

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
M4713 013 040	13	25	90	0.9	540
M4713 019 040	19	31	130	0.9	700
M4713 025 040	25	37	170	0.9	860
M4713 032 040	32	44	215	0.9	1180
M4713 038 040	38	51	255	0.9	1430
M4713 050 040	50	66	330	0.9	2080

Normen / Standards:
 EN12115:2011 Ω/T

Temperatuurbereik (zie medium)
 Temperaturbereich (siehe Medium)
 Temperature range (see media)
 -30 °C +150°C

Werkdruk
 Betriebsdruck
 Working Pressure
 16 bar

Barstdruk
 Platzdruck
 Burst Pressure
 64 bar

Markering / Markierung / Branding:
 TUFLON PTFE CHEM acc EN 12115

Lengten / Längen / Lengths:
 40 m