



## Maxuflex Black Flex - M10 - CHEMIGUM®- SD

Inwendig: CHEMIGUM®  
Kleur: Zwart  
Uitwendig: CHEMIVIC  
Kleur: Zwart spiraal

Innen: CHEMIGUM®  
Farbe: Schwarz  
Aussen: CHEMIVIC  
Farbe: Schwarz Spirale

Inside: CHEMIGUM®  
Colour: Black  
Outside: CHEMIVIC  
Colour: Black spiral

Nieuwe versie van de super flexibele licht gewicht tankwagen slang

- geschikt max. 60% aromaten B5-B20, E15-E100, diesel, benzine
- elektrisch geleidend  $R < 1 \text{ M}\Omega$
- $\Omega/T$  EN 12115:2011 Abs.10
- licht gewicht zeer flexibel
- voldoet aan EN 1761:1999
- tevens geschikt als Gas retour slang

Neue Version LTW Schlauch

- geeignet bis 60% Aromaten B5-B20, E15-E100, Diesel, Kraftstoffe
- elektrisch leitfähig  $R < 1 \text{ M}\Omega$
- $\Omega/T$  EN 12115:2011 Abs.10
- hoch flexibel, leichte Handhabung
- entspricht EN1761:1999
- geeignet als Gaspendschlauch

New light weight tank truck hose

- suitable for aromatics up to 60% B5-B20, E15-E100, diesel, fuels
- conductive  $R < 1 \text{ M}\Omega$
- $\Omega/T$  EN 12115:2011 Abs.10
- high flexibility, low weight, easy to handle
- acc.EN 1761:1999
- can be used as gas return line in tank refuelling operations

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
M10OCS0050OHM	50.0	63.0	76	0.8	1670
M10OCS0063OHM	63.5	76.3	95	0.8	2200
M10OCS0075OHM	75.0	89.0	105	0.8	2640
M10OCS0100OHM	102.0	116.0	175	0.8	3850

Normen / Standards:  
EN12115:2011 Abs.10 ISO 8031, ISO 1761:1999

Temperatuurbereik (zie medium)  
Temperaturbereich (siehe Medium)  
Temperature range (see media)  
-25 °C +100 °C

Werkdruk  
Betriebsdruck  
Working Pressure  
10 bar

Barstdruk  
Platzdruck  
Burst Pressure  
40 bar

Markering / Markierung / Branding:  
FLEXTRA EN1761:1999 ISO2929:2002 CLASS E  
dia Q PN10BAR  $\Omega/T$  + BRANDNAME

Lengten / Längen / Lengths:  
30,5 m