



## Maxuflex Yellow 6661 - M16 - NBR - SD

Inwendig: NBR  
 Kleur: Zwart  
 Uitwendig: CR  
 Kleur: Zwart

Innen: NBR  
 Farbe: Schwarz  
 Aussen: CR  
 Farbe: Schwarz

Inside: NBR  
 Colour: Black  
 Outside: CR  
 Colour: Black

Tankwagenslang met spiraal conform EN 12115

- geschikt voor koolwaterstoffen t/m 55% aromatenaandeel
- textielinlagen met dubbele stalen spiraal
- elektrisch geleidend rubber, R < 1 MΩ
- olie-, ozone- en weerbestendige buitenwand

Tankwagenschlauch mit Spirale nach EN 12115

- geeignet für Kohlenwasserstoffe bis 55% Aromatenanteil
- Textileinlagen mit doppelter Stahlschleife
- elektrisch leitfähig, R < 1 MΩ
- Öl-, witterungs- und ozonbeständige Decke

Tank truck hose for suction and discharge according EN 12115

- suitable for hydrocarbons up to 55% aromatic contents
- textile reinforcement with twin spiral
- electrically conductive, R < 1 MΩ
- oil, weather and ozone resistant cover

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
M10OCS0019FA0	19.0	31.0	114	0.9	720
M10OCS0025FA0	25.0	37.0	150	0.9	800
M10OCS0032FA0	32.0	44.0	160	0.9	980
M10OCS0038FA0	38.0	51.0	228	0.9	1140
M10OCS0050FA0	50.0	64.0	300	0.9	1640
M10OCS0051FA0	51.0	65.0	310	0.9	1690
M10OCS0063FA0	63.0	78.0	315	0.9	2400
M10OCS0075FA0	75.0	90.0	375	0.9	2770
M10OCS0076FA0	76.0	91.0	460	0.9	2830
M10OCS0090FA0	90.0	105.0	540	0.9	3520
M10OCS0100FA0	100.0	116.0	600	0.9	3820
M10OCS0102FA0	102.0	118.0	620	0.9	3950
M10OCS0125FA0	127.0	145.0	760	0.9	6600
M10OCS0152FA0	152.0	172.0	910	0.9	8480

Normen / Standards:  
 EN 12115:2011, TRbF 131.2

Temperatuurbereik (zie medium)  
 Temperaturbereich (siehe Medium)  
 Temperature range (see media)  
 -30 °C +80 °C

Werkdruk  
 Betriebsdruck  
 Working Pressure  
 16 bar

Barstdruk  
 Platzdruck  
 Burst Pressure  
 64 bar

Markering / Markierung / Branding:  
 yellow stripe / embossed text conform EN 12115

Lengten / Längen / Lengths:  
 40-60 m