



Maxuflex Oil Fuel EN12115 - M16 - NBR - D

Inwendig: NBR 1
 Kleur: Zwart
 Uitwendig: CR
 Kleur: Zwart

Innen: NBR 1
 Farbe: Schwarz
 Aussen: CR
 Farbe: Schwarz

Inside: NBR 1
 Colour: Black
 Outside: CR
 Colour: Black

Olie en benzineslang conform EN 12115

- geschikt voor koolwaterstoffen t/m 55% aromaten
- Ω /T constructie EN12115:2011
- olie-, weer- en ozonbestendige buitenwand
- knikvast en vormstabiel

Tankwagenschlauch nach EN 12115

- geeignet für Kohlenwasserstoffe bis max. 55% Aromatengehalt
- Ω /T gemäß EN12115:2011
- Öl, witterungs und ozonbeständige Decke
- formstabil und knickfest

Tank truck hose according EN 12115

- resistant to hydrocarbons with max. 55% aromatic contents
- Ω /T according EN12115:2011
- oil, weather and ozone resistant cover
- good dimensional stability and kink resistance

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
M10OCO0013FA0	13.0	24.0	104		390
M10OCO0019FA0	19.0	31.0	152		570
M10OCO0025FA0	25.0	37.0	200		700
M10OCO0032FA0	32.0	44.0	260		870
M10OCO0038FA0	38.0	51.0	304		1070
M10OCO0045FA0	45.0	61.0	360		1410
M10OCO0050FA0	50.0	66.0	400		1650
M10OCO0051FA0	51.0	67.0	410		1700
M10OCO0063FA0	63.0	79.0	504		2000
M10OCO0065FA0	65.0	81.0	520		2330
M10OCO0075FA0	75.0	91.0	600		2380
M10OCO0076FA0	76.0	92.0	620		2510
M10OCO0080FA0	80.0	96.0	800		2820
M10OCO0090FA0	90.0	105.0	900		3050
M10OCO0100FA0	100.0	116.0	1000		3150
M10OCO0102FA0	102.0	118.0	1020		4500

Normen / Standards:
 EN12115:2011 Ω /T

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