



Maxuflex Versa Fuel - M10 - SYNTHETISCH RUBBER - SD

Inwendig: SYNTHETISCH RUBBER
Kleur: Zwart
Uitwendig: SYNTHETISCH RUBBER
Kleur: Zwart

Innen: SYNTHETISCHES GUMMI
Farbe: Schwarz
Aussen: SYNTHETISCHES GUMMI
Farbe: Schwarz

Inside: SYNTHETIC RUBBER
Colour: Black
Outside: SYNTHETIC RUBBER
Colour: Black

Nieuwe tankwagenslang voor alternatieve brandstoffen

- geschikt voor biodiesel (RME/PME), Ethanol E5-E85, koolwaterstoffen t/m 60% aromaten
- elektrisch geleidende binnenwand

Neu entwickelter Tankwagenschlauch

- geeignet für Biodiesel (RME/PME), Ethanol E5-E85, Kohlenwasserstoffe bis 60% Aromatenanteil
- Innenseele elektrisch leitfähig

Newly developed tanktruck hose for alternative fuel types

- suitable for biodiesel (RME/PME), Ethanol E5-E85, hydrocarbons not exceeding 60% aromatic contents
- with a/s wire

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
M10OCS0025F00	25.4	38.1	100	0.8	880
M10OCS0032F00	32.0	44.8	128	0.8	1100
M10OCS0038F00	38.0	51.7	152	0.8	1370
M10OCS0052F00	51.8	64.9	200	0.8	1800
M10OCS0063F00	63.5	77.9	250	0.8	2320
M10OCS0076F00	76.1	91.0	300	0.8	2890
M10OCS0102F00	102.0	117.0	400	0.8	3770

Normen / Standards:
ISO 107

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

Werkdruk
Betriebsdruck
Working Pressure
10 bar

Barstdruk
Platzdruck
Burst Pressure
40 bar

Markering / Markierung / Branding:
BRANDNAME

Lengten / Längen / Lengths:
30,5 m