



Maxuflex Dockhose SW - M20 - ACN - D

Inwendig: ACN
 Kleur: Zwart
 Uitwendig: ACN/CR
 Kleur: Zwart

Innen: ACN
 Farbe: Schwarz
 Aussen: ACN/CR
 Farbe: Schwarz

Inside: ACN
 Colour: Black
 Outside: ACN/CR
 Colour: Black

Plat oprolbare bunkerslang voor biobrandstoffen en diens basisproducten

- geschikt voor RME, PME, FME, B100, E15-E85, diesel, 60% aromaten, bunkerolie met hoge zwavelaandeel
- elektrisch geleidende binnenwand $R < 1 \text{ M}\Omega$
- lage diffusie en zwelling in vergelijking met andere producten
- cordinlagen met a/s draad
- max. $V = 13 \text{ m/sec}$

Flachbunkerschlauch für Biokraftstoffe und Basisprodukte

- geeignet für RME, PME, FME, B100, E15-E85, Diesel, 60% Aromaten, Bunkeröl mit hohem Schwefelanteil
- Seele elektrisch leitfähig $R < 1 \text{ M}\Omega$
- niedrige Diffusion / Quellung im Vergleich zu bestehenden Produkten wie Rig Supply SW
- Kordeinlagen mit Kupferlitze
- max. $V = 13 \text{ m/sec}$

New softwall dockhose for biofuels and stock products in special construction

- suitable for RME, PME, FME, B100, E15-E85, Diesel, 60% aromatics, bunker oil with high sulphur content
- conductive tube $R < 1 \text{ M}\Omega$
- low permeation and swelling compared to standard hoses
- high tensile cord plies with a/s wires
- max. $V = 13 \text{ m/sec}$

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
M10OCO0100RIF	102	117	1020		3000
M10OCO0150RIF	152	170	1520		5300
M10OCO0200RIF	203	230	2030		8000

Normen / Standards:
 ISO 1307 - ISO 8031 Type M

Temperatuurbereik (zie medium)
 Temperaturbereich (siehe Medium)
 Temperature range (see media)
 -30 °C +82 °C

Werkdruk
 Betriebsdruck
 Working Pressure
 20 bar

Barstdruk
 Platzdruck
 Burst Pressure
 60 bar

Markering / Markierung / Branding:
 groen/geel - grün/gelb - green/yellow

Lengten / Längen / Lengths:
 30,5 - 61 m