



Maxuflex Discharge Hose HP-SW - M27 - EPDM - D

Inwendig: EPDM
 Kleur: Zwart
 Uitwendig: EPDM
 Kleur: Zwart

Innen: EPDM
 Farbe: Schwarz
 Aussen: EPDM
 Farbe: Schwarz

Inside: EPDM
 Colour: Black
 Outside: EPDM
 Colour: Black

Hogedruk perssling voor drilling en completion chemicaliën in de offshore, tevens geschikt voor dragchains max. 12 Bar WP en 2% lengterek

- speciale EPDM compound voor brines, bromides en formates, heet water 120 °C organische zuren, de-scalers, glycols methanol (max. v=2m/s)
- max. treksterkte bij breuk 11 ton
- elektrisch geleidend door a/s draad
- UV en ozone bestendige EPDM buitenwand met extra UPE slijtlaag

Druckschlauch für Chemikalien in Offshore Bohranlagen, geeignet für Schleppketten max. 12 Bar bei 2% Längsdehnung

- spezielle EPDM Seele für Brine, Bromide, Formate, organische Säuren, De-Scalers, Glycole, Methanol (max. v=2m/s)
- max. Zugfestigkeit bei Bruch 11 Tonnen
- leitfähig durch Kupferlitze - M
- UV und Ozonbeständige EPDM Decke mit UPE Scheuerschutz

High pressure discharge hose for drilling and completion fluids. Suitable for dragchains max. 12 Bar WP at 2% elongation

- special high polymer EPDM liner for brines, cesium/potassium formate brines, sodium/zinc/potassium/calcium bromide brines, citric acids and organic acids, de-scalers glycols, hot water 120 °C, Methanol (max. v=2m/s)
- max endload at break 11 tons
- antistatic wire - M - type
- UV and ozone resistant EPDM cover with UPE wearstrip

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
M10CEPBCST	76	92	750		2800
M10CEPBCST	102	119	1000		3840
M10CEPBCST	127	144	1270		4700
M10CEPBCST	152	175	1520		7300

Normen / Standards:

-

Temperatuurbereik (zie medium)
 Temperaturbereich (siehe Medium)
 Temperature range (see media)
 -30 °C +70 °C

Werkdruk
 Betriebsdruck
 Working Pressure
 27 bar

Barstdruk
 Platzdruck
 Burst Pressure
 108 bar

Markering / Markierung / Branding:
 BRANDNAME + HD WP27BAR SF4:1 M

Lengten / Längen / Lengths:
 61 m - 122 m