



Maxuflex Carbo Aspiro HD - M10 - NBR - SD

Inwendig: NBR
Kleur: Zwart
Uitwendig: SBR/CR
Kleur: Zwart

Innen: NBR
Farbe: Schwarz
Aussen: SBR/CR
Farbe: Schwarz

Inside: NBR
Colour: Black
Outside: SBR/CR
Colour: Black

Olie- en benzine zuig / persslang

- textielinlagen met stalen spiraal
- geschikt voor koolwaterstoffen met max. 50% aromaten, oliën, hydraulische vloeistoffen, smeermiddelen
- flexibel en knikvast
- met a/s wire
- olie- en weerbestendige buitenwand

Saug / Druckschlauch für Öle und Kraftstoffe

- Textieleinlage mit Stahlschleife
- geeignet für Kohlenwasserstoffprodukte bis 50% Aromatengehalt, Diesel, Öl, Hydraulikflüssigkeiten und Schmiermittel
- flexibel und knickfest
- elektrisch leitfähig durch Kupferlitze
- Öl und witterungsbeständige Decke

Oil and fuel resistant suction / discharge hose

- textile reinforcements with embedded steel wire helix
- flexibel and kink resistant
- suitable for hydrocarbons with max. 50% aromatic contents, oils, fuels, hydraulic fluids, lubricants
- a/s wire
- oil and weather 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
M10OCS0019010	19.0	29.0	114	0.8	750
M10OCS0025010	25.0	35.0	150	0.8	890
M10OCS0032010	32.0	42.0	192	0.8	1100
M10OCS0035010	35.0	45.0	210	0.8	1250
M10OCS0038010	38.0	50.0	228	0.8	1370
M10OCS0040010	40.0	51.0	240	0.8	1420
M10OCS0042010	42.0	53.0	260	0.8	1530
M10OCS0045010	45.0	55.0	270	0.8	1650
M10OCS0050010	50.0	61.0	300	0.8	1850
M10OCS0051010	51.0	62.0	310	0.8	1900
M10OCS0060010	60.0	72.0	360	0.8	2100
M10OCS0063010	63.0	76.0	378	0.8	2300
M10OCS0070010	70.0	83.0	420	0.8	2550
M10OCS0075010	75.0	89.0	450	0.8	3120
M10OCS0076010	76.0	90.0	470	0.8	3250
M10OCS0080010	80.0	94.0	480	0.8	3300
M10OCS0090010	90.00	104.0	540	0.8	3700
M10OCS0100010	100.00	116.0	600	0.8	4100
M10OCS0102010	102.0	118.0	620	0.8	4600
M10OCS0127010	127.0	148.0	760	0.8	6650
M10OCS0150010	152.0	172.0	900	0.8	8850

Normen / Standards:
ISO 8031

Temperatuurbereik (zie medium)
Temperaturbereich (siehe Medium)
Temperature range (see media)
-30 °C +93 °C

Werkdruk
Betriebsdruck
Working Pressure
10 bar

Barstdruk
Platzdruck
Burst Pressure
40 bar

Markering / Markierung / Branding:
red stripe / OIL PETROL S & D 10 BAR WP 50%
AROMATICS -M

Lengten / Längen / Lengths:
40 m