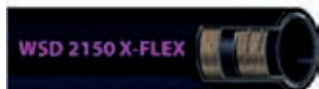




Maxuflex Super Elastic Aqua - M10 - EPDM- SD



WATER ZUIG PERS SLANG

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

WASSER SPIRAL SCHLAUCH GUMMI

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

WATER SUCTION DISCHARGE HOSE RUBBER

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

Zeer flexibele heetwater / coolant slang met spiraal

- speciale constructie en materialen voor beperkte inbouw omstandigheden
- bijzonder geschikt als vervanger van vormslangen door zeer kleine buigstralen
- door gladde buitenwand makkelijker te monteren dan slangen met grieks profiel
- geschikt voor heetwater tot 125 °C bij 3 Bar, koelmiddelen, water glycool, chemicaliën
- tevens leverbaar als volledig geleidende Ω/T versie

Hochflexibeler Spiralschlauch für Heisswasser und Kühlmittel

- spezielle Werkstoffe und Konstruktion ermöglichen den Einbau mit sehr kleinen Radien unter beengten Einbaubedingungen
- durch glatte Decke einfacher zu montieren als Schläuche mit gekordelter Decke
- geeignet für Heisswasser bis 125 °C/ 3 Bar, Kühlmittel, Wasser/Glykol, Chemikalien
- auch lieferbar elektrisch leitfähig Ω/T

Highly flexible Suction/Discharge hose for hot water en coolants, water intake

- special compounds and construction allow for very small bending radii in confined spaces
- smooth cover easier to fit with hose clamps compared to square corrugated hose
- hot water resistant 125 °C at 3 Bar, resistant to coolants, water/glycol mixes, chemicals
- also available as conductive Ω/T type

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
M10WCF0016XFL	16,0	25,0	35	0,9	365
M10WCF0019XFL	19,0	28,0	40	0,9	419
M10WCF0025XFL	25,4	34,0	45	0,9	523
M10WCF0028XFL	28,0	38,0	48	0,9	600
M10WCF0032XFL	31,8	41,0	55	0,9	652
M10WCF0038XFL	38,1	48,0	65	0,9	979
M10WCF0050XFL	50,8	62,0	100	0,9	1376
M10WCF0060XFL	60,0	72,0	110	0,9	1520
M10WCF0063XFL	63,5	75,0	130	0,9	1690
M10WCF0075XFL	76,2	89,0	160	0,9	2360
M10WCF0102XFL	101,6	116,0	240	0,9	3495

Normen / Standards:
ISO 1307

Temperatuurbereik (zie medium)
Temperaturbereich (siehe Medium)
Temperature range (see media)
-40 °C +125 °C

Werkdruk
Betriebsdruck
Working Pressure
10 bar

Barstdruk
Platzdruck
Burst Pressure
30 bar

Markering / Markierung / Branding:
BRANDNAME + 10 BAR (125C max 3BAR) Ω/T

Lengten / Längen / Lengths:
40 m