



Maxuflex Heat G 1000 - M6 - 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

EPDM heetwaterslang, uitwendig glad voor verwarmings en koelingssystemen tot 100 °C

- ISO 4081 gekenmerkt
- geschikt voor koelwater met antivries t/m 100 °C, kortstondig 120 °C
- soepel en knikvast ook voor inbouw in beperkte ruimten waar kleine buigstralen vereist zijn
- ozone en weerbestendige buitenwand

EPDM Kühlerschlauch mit glatter Decke für Heizsystem in Fahrzeugen im Temperaturbereich bis 100 °C

- ISO 4081 Aufdruck
- geeignet für Kühlwasser mit Frostschutzzusätzen bis 100 °C, Spitze 120 °C
- hohe Knickfestigkeit für Einbau mit kleinen Biegeradien
- Ozon- und witterungsbeständige Decke

EPDM radiator hose for industrial and automotive applications at temperatures up to 100 °C

- black tube and cover with ISO 4081 brand
- resistant to hot water with common antifreeze up to 100 °C, peak 120 °C
- kink resistant construction for small bends in engine compartments or cabins
- ozone and ageing 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
M10WHD0010000	10.0	17.0	100		190
M10WHD0013000	12.5	19.5	125		230
M10WHD0014000	14.0	21.0	140		240
M10WHD0016000	16.0	23.0	160		300
M10WHD0019000	19.0	27.0	200		410
M10WHD0025000	25.0	33.0	250		500

Normen / Standards:
ISO 4081/1

Temperatuurbereik (zie medium)
 Temperaturbereich (siehe Medium)
 Temperature range (see media)
 -40 °C +100 °C

Werkdruk
 Betriebsdruck
 Working Pressure
 6 bar

Barstdruk
 Platzdruck
 Burst Pressure
 18 bar

Markering / Markierung / Branding:
 BRANDNAME + DIA ISO4081/1 <EPDM>
 <PES><EPDM> DATE

Lengten / Längen / Lengths:
 50 m