



## Maxuflex Steam 5538 ISO - M7 - 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

Lagedruk stoomslang met textielinlagen  
 ISO 6134 1A voor verzadigde stoom

- op doorn geproduceerd uitwendig doekafdruk, pin pricked
- diffusiedichte binnenwand
- vormstabil en knikvast
- heetwater max. 6 bar 100 °C
- slang na gebruik leeg laten lopen
- zie onze richtlijnen gebruik stoomslangen

Niederdruck Dampfschlauch mit Textileinlagen  
 gem. ISO 6134 1A für Sattdampf

- dorngefertigt, aussen stoffgemustert mit geprickter Decke
- diffusionsdichte EPDM Seele
- formstabil und kinckfest
- Heisswasser max. 6 bar 100 °C
- nach Gebrauch Schlauch entleeren und trocknen
- siehe auch unsere Hinweise "Dampfschlauch"

Low pressure steamhose textile reinforced acc.  
 ISO 6134 1A for saturated steam

- mandrel built, pin pricked cover
- high diffusion resistant tube
- good dimensional stability and kink resistance
- hotwater max. 6 bar 100 °C
- drain after use
- see our guidelines "use of steam hose"

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

M10SSC0013ISO	13	25	130		390
M10SSC0019ISO	19	33	190		630
M10SSC0025ISO	25	40	250		810

Normen / Standards:  
 ISO 6134 1A

Temperatuurbereik (zie medium)  
 Temperaturbereich (siehe Medium)  
 Temperature range (see media)  
 -40 °C +170 °C

Werkdruk  
 Betriebsdruck  
 Working Pressure  
 7 bar

Barstdruk  
 Platzdruck  
 Burst Pressure  
 70 bar

Markering / Markierung / Branding:  
 Acc. ISO 6134

Lengten / Längen / Lengths:  
 40 m