



# Maxuflex Thermoclean 100 F - M15 - TPE- D

Inwendig: TPE  
 Kleur: Wit  
 Uitwendig: TPE  
 Kleur: Blauw

Innen: TPE  
 Farbe: Weiss  
 Aussen: TPE  
 Farbe: Blau

Inside: TPE  
 Colour: White  
 Outside: TPE  
 Colour: Blue

Reinigings slang voor de voedselverwerkende industrie, geschikt voor warm water tot 100 °C, doorvoer van levensmiddelen en reinigingsmiddelen

- DEHP vrije voedingsmiddelen kwaliteit
- Glas/Vork symbool EG 1935 / EG10/2011/CE

TPE Schlauch für die Lebensmittelindustrie, geeignet für Heisswasser bis 100 °C, Lebensmittel und Reinigungsmittel

- DEHP frei Lebensmittelqualität
- Glas/Gabel Symbol EG 1935 / EG10/2011/CE

Cleaning hose for the food processing industries, suitable for warm water up to 100 °C, transfer of food products and cleaning products

- new design with 5 layers
- DEHP free food grade compound
- Fork/Glas symbol EG 1935 / EG 10/2011/CE

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
M20CTC1013000	13.0	22.0	80		305
M20CTC1016000	16.0	25.0	100		360
M20CTC1019000	19.0	28.0	120		410
M20CTC1025000	25.0	34.0	150		515

Normen / Standards:  
 EG 1935 - EG10/2011/CE

Temperatuurbereik (zie medium)  
 Temperaturbereich (siehe Medium)  
 Temperature range (see media)  
 -15 °C +100 °C

Werkdruk  
 Betriebsdruck  
 Working Pressure  
 15 bar

Barstdruk  
 Platzdruck  
 Burst Pressure  
 60 bar

Markering / Markierung / Branding:  
 BRANDNAME + 100 GLASS/FORK EU No  
 10/2011 ALIMENTAIRE ø inn 15 BAR / 100°C  
 {batch number}

Lengten / Längen / Lengths:  
 25 - 50 m