



Maxuflex Clean FDA - M90 - NBR - D

Inwendig: NBR
 Kleur: Wit
 Uitwendig: NBR
 Kleur: Blauw

Innen: NBR
 Farbe: Weiss
 Aussen: NBR
 Farbe: Blau

Inside: NBR
 Colour: White
 Outside: NBR
 Colour: Blue

Nieuw ontwikkelde slang voor reinigingstoepassingen in de voedselverwerkende en farmaceutische industrieën

- binnenwand voedingsmiddelkwaliteit FDA 177:2600, geschikt voor gangbare reinigingsmiddelen, vloeibare- en vethoudende levensmiddelen
- zeer soepel en makkelijk te hanteren
- overtreft eisen ISO EN 7751:1997 voor reinigingsslagen
- oliebestendige, slijtvaste en kleurvaste buitenwand
- voor gebruik met levensmiddelen raadpleg reinigingsinstructies op bijsluiter
- voldoet aan EG 1935/2004 en EG 2023/2006

Neu entwickelter Reinigungsschlauch für Einsatz in der Lebensmittel- und pharmazeutischen Industrie

- Innenseele in Lebensmittelqualität gemäß FDA 177:2600
- hochflexibel und knickfest
- geeignet für marktgängige Reinigungsmittel, flüssige-, fetthaltige Lebensmittel
- übertrifft die Mindestanforderungen der ISO EN 7751:1997 für Reinigungsschläuche
- ölbeständige, farbechte Decke
- vor Gebrauch mit Lebensmitteln reinigen gemäß Gebrauchshinweisen
- entspr. EG 1935/2004 und EG 2023/2006

New developed cleaning hose for foodprocessing and pharmaceutical industries

- food grade tube compound fulfilling FDA 177:2600 requirements
- suitable for most common cleaning agents, liquid- and fatty foodstuffs
- very flexible and kink resistant
- oil- and fat resistant cover compound non marking
- exceeds minimum requirements ISO EN 7751:1997 for cleaning hose
- clean hose prior to use with foodstuff acc. enclosed flyer
- fulfills EG 1935/2004 and EG 2023/2006

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
M10WYGO013CJO	12.5	22.1	80		335

Normen / Standards:
 FDA 177:2600-EG1935/2004-EG2023/2006-ISO7751

Temperatuurbereik (zie medium)
 Temperaturbereich (siehe Medium)
 Temperature range (see media)
 -30 °C +80 °C

Werkdruk
 Betriebsdruck
 Working Pressure
 90 bar

Barstdruk
 Platzdruck
 Burst Pressure
 360 bar

Markering / Markierung / Branding:
 BRANDNAME + ...PN 90 BAR FDA EG 1935
 EG 2023

Lengten / Längen / Lengths:
 > 5 m Random Lengths