



Maxuflex Aqua Plus - M20 - HDPE - D

Inwendig: HDPE
 Kleur: Transparant
 Uitwendig: PE
 Kleur: Blauw

Innen: HDPE
 Farbe: Transparent
 Aussen: PE
 Farbe: Blau

Inside: HDPE
 Colour: Translucent
 Outside: PE
 Colour: Blue

Universele slang met PEHD binnenwand voor drinkwater, voedingsmiddelen en chemicaliën

- PEHD/EVA/PE multi layer constructie
- DEHP vrij, conform EC 10/2011
- KTW-A en DVGW W270 goedgekeurd door Hygiene Institut Gelsenkirchen voor drinkwater
- zeer geschikt voor demi water toepassingen in koelsystemen en elektronische componenten

Universalschlauch für Trinkwasser, Lebensmittel und Chemikalien

- 5 Lagen PEHD/EVA/PE Multi Layer Schlauch
- DEHP/Phthalatfrei, entsprechend EC 10/2011
- Trinkwasserfreigabe Hygieneinstitut Gelsenkirchen KTW-A und DVGW W270
- geeignet für Demi Wasser Anwendungen

Multipurpose hose for potable water, food products, various chemicals

- multi layer hose form PEHD/EVA/PE
- conforms to EC 10/2011, DEHP free
- approved for potable water Hygieneinstitut Gelsenkirchen KTW-A and DVHW W270
- suitable for use in de-ionized water applications

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
M20VVPA010W27	10.0	15.0	70		87
M20VVPA013W27	13.0	20.0	140		160
M20VVPA019W27	19.0	27.0	215		255
M20VVPA025W27	25.0	34.5	295		395

Normen / Standards:
 KTW-A-DVGW W 270 EG10/2011

Temperatuurbereik (zie medium)
 Temperaturbereich (siehe Medium)
 Temperature range (see media)
 -15 °C +50 °C

Werkdruk
 Betriebsdruck
 Working Pressure
 20 bar

Barstdruk
 Platzdruck
 Burst Pressure
 60 bar

Markering / Markierung / Branding:
 BRANDNAME + DIA 20 BAR DIN DVGW -
 KTW - WP Glass/Fork 10/2011/CE

Lengten / Längen / Lengths:
 50 m