



# Vitryl

Inwendig Kleur Uitwendig Kleur	SILICONE Transparant SILICONE Transparant	Innen Farbe Außen Farbe	SILICONE Transparent SILICONE Transparent	Inside Colour Outside Colour	SILICONE Transparent SILICONE Transparent
---	--	----------------------------------	--	---------------------------------------	--

<p>Siliconen slang zonder inlagen</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Toleranties DIN ISO 3302-1 E2</li> <li>- 60 ± 5 Shore, ongetakt</li> <li>- FDA-CFR 21 Part.1772600, BFR XV</li> <li>- KTW, WRAS conform</li> <li>- Niet geschikt voor peristaltische pompen en medische toepassingen</li> </ul> <p>Op aanvraag ook leverbaar met inlagen of omvlechting</p>	<p>Silicon-Schlauch ohne Einlage</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Toleranz DIN ISO 3302-1 E2</li> <li>- 60 ± 5 Shore, nicht talkumiert</li> <li>- FDA-CFR 21 Part.1772600, BFR XV</li> <li>- KTW, WRAS konform</li> <li>- Nicht geeignet für peristaltische Pumpen und medizinische Anwendungen</li> </ul> <p>Auf Anfrage mit Einlagen oder Umflechtung</p>	<p>Silicone hose unreinforced</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Tolerance DIN ISO 3302-1 E2</li> <li>- 60 ± 5 Shore, unpowdered</li> <li>- FDA-CFR 21 Part.1772600, BFR XV</li> <li>- KTW, WRAS conformity</li> <li>- Not suitable for peristaltic pumps and medical applications</li> </ul> <p>Upon request also reinforced versions</p>
--	---	--

Binnen Innen Inside Ø mm	Buiten Aussen Outside Ø mm	Buigstr. Biegerad. Bendrad. mm	Vacuüm Vakuum Vacuum Bar	Gewicht Gewicht Weight gr/m	Werkdruk Betriebsdruck Work. press. Bar
2.0	4.0			11	0
3.0	5.0			15	0
3.0	6.0			24	0
3.0	7.0			37	0
4.0	6.0			18	0
4.0	8.0			44	0
5.0	8.0			36	0
6.0	9.0			41	0
6.0	10.0			58	0
6.0	12.0			98	0
7.0	10.0			46	0
8.0	11.0			52	0
8.0	12.0			73	0
8.0	14.0			120	0
10.0	14.0			87	0
10.0	16.0			132	0
12.0	16.0			102	0
12.0	17.0			132	0
15.0	21.0			197	0
20.0	27.0			300	0

Normen / Standards  
 FDA - DFR 21 PART 1772600 - BFR XV - KTW  
 - WRAS

Temperatuurbereik (Zie medium)  
 Temperaturbereich (siehe Medium)  
 Temperature range (see media)  
 -50 °C                      +200 °C

Werkdruk	Barstdruk
Betriebsdruck	Platzdruck
Working pressure	Burst pressure
0 bar	0 bar

Markering / Markierung / Branding:  
 NEUTRAL

Lengten / Längen / Lengths  
 25 m  
 Kan per diameter verschillen / Kann je nach  
 Durchmesser variieren / Can vary per  
 diameter

-2023-

