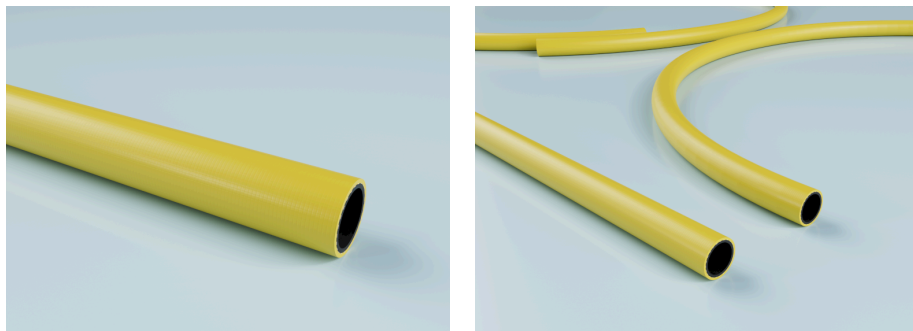


Glatter, torsionsfreier Wasserschlauch, ideal für den Einsatz im Bau, der Beregnung und als Gartenschlauch.



## Konstruktion und Fertigung

**Konstruktion Außendecke:**

Glatt

## Beständigkeit und Normen

**Normen:**

EN ISO 1307:2008

## Material und Farbe

**Farbe Innenseele:** Schwarz

**Farbe Außendecke:** Gelb

**Material Außendecke:**

PVC

**Material Innenseele:**

PVC

## Druck und Temperatur

**Temperaturnormbereich von:** -10 °C

**Temperaturnormbereich bis:** 60 °C

## Einsatzbereiche

**Anwendungen:**

Bewässerung

Wasserschlauch

Beregnung

**Branchen:**

Aquakultur

Bauindustrie

Gartenbau

## Technische Spezifikationen

**Medium:**

Flüssigkeit

Innendurchmesser [ mm ]	Außendurchmesser [ mm ]	Betriebsdruck bei 20°C [ bar ]	Betriebsdruck [ bar ]	Betriebsdruck bei Schellenmontage [ bar ]	Platzdruck [ bar ]	Wandstärke gesamt [ mm ]	Biegeradius [ mm ]	Max. Fertigungslänge (Mindestmenge auf Anfrage) [ m ]	Gewicht [ kg ]	Länge [ m ]	Einlagen	Artikelnummer
12.5 mm	17 mm	10 bar	10 bar	10 bar	25 bar	2.25 mm	125 mm	50 m	0.16 kg	25 m, 50 m	Gewebeeinlagen	4100012000
15 mm	20 mm	10 bar	10 bar	10 bar	25 bar	2.5 mm	125 mm	50 m	0.19 kg	50 m	Gewebeeinlagen	4100015000
19 mm	25 mm	10 bar	10 bar	10 bar	25 bar	3 mm	160 mm	50 m	0.27 kg	25 m, 50 m	Gewebeeinlagen	4100019000
25 mm	32 mm	10 bar	10 bar	10 bar	25 bar	3.5 mm	200 mm	50 m	0.42 kg	50 m	Gewebeeinlagen	4100025000
32 mm	42 mm	10 bar	10 bar	10 bar	25 bar	5 mm	300 mm	50 m	0.76 kg	50 m	Gewebeeinlagen	4100032000
40 mm	50 mm	10 bar	10 bar	10 bar	25 bar	5 mm	350 mm	50 m	0.96 kg	50 m	Gewebeeinlagen	4100040000
50 mm	62 mm	10 bar	10 bar	10 bar	25 bar	6 mm	400 mm	25 m	1.42 kg	25 m	Gewebeeinlagen	4100050000

Über- und Unterdruck sind empfohlene Betriebsgrenzwerte. Produkte können auf Anfrage höher belastet werden. Der Biegeradius wird durch die Innenseite des Schlauchbogens gemessen. Technische Änderungen vorbehalten. Alle Angaben sind allgemeine Orientierungswerte und beziehen sich auf 20 °C. Weitere technische Informationen: [www.norres-baggerman.com](http://www.norres-baggerman.com).