

AQUAFLEX STAR

außengummierter Trinkwasserschlauch
mit englischer WRAS-Zulassung

Quality made in Germany

Schlauchkonstruktion

Gewebe	100 % Polyester hochfest, rundgewebt max. Längsdehnung 3 % max. Querdehnung 3 %
Innenauskleidung	Folienauskleidung aus Polyurethan
Außen	NBR-Gummierung mit Rippen Standardfarbe: Blau

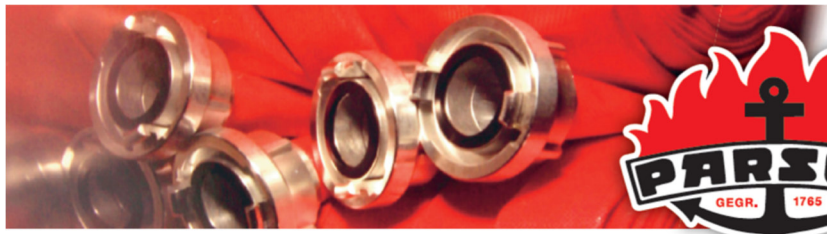
TRINKWASSERSCHLÄUCHE



Innendurchmesser		Gewicht	Platzdruck	Arbeitsdruck*	Wandstärke
mm	Zoll	ca. g/m	bar	bar	mm
19	3/4	140	60	20	1,40
25	1	170	60	20	1,40
32	1 1/4	220	60	20	1,60
38	1 1/2	260	60	20	1,60
42		280	60	20	1,60
45	1 3/4	310	60	20	1,60
52	2	380	50	17	1,80
64	2 1/2	480	50	17	1,80
70	2 3/4	560	50	17	1,80
75	3	590	50	17	2,10
90	3 1/2	740	40	13	2,10
102	4	800	40	13	2,50
110	4 1/3	1080	35	12	2,50
125	5	1270	30	10	2,50
152	6	1720	30	10	2,50

* Maximal empfohlener Arbeitsdruck des Schlauches, oder der maximale Arbeitsdruck der eingebundenen Kupplungen, welcher geringer ist.

Quality made by PARSCH



PARSCH

Schläuche • Armaturen

Hoses • Fittings

AQUAFLEX STAR

außengummierter Trinkwasserschlauch
mit englischer WRAS-Zulassung

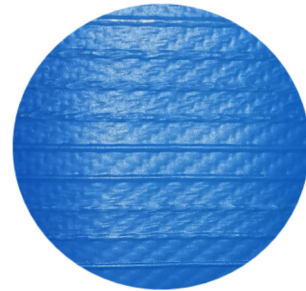
Quality made in Germany



Eigenschaften	robuster Schlauch, abriebfest und sehr lange Lebensdauer knickbeständig alterungs-, ozon- und witterungsbeständig kältebeständig bis zu -30 °C hitzebeständig kurzzeitig bis zu +80 °C
Einsatzgebiete	Zur allgemeinen Trinkwasserversorgung
Kupplungen	System Storz oder andere nationale und internationale Systeme
WRAS-Zulassung	Zugelassenes Material für Warmwasser bis 23 °C WRAS-Zulassungsnummer: 1701524

TRINKWASSERSCHLÄUCHE

Außengummierung



Konstruktion



Tradition, Erfahrung und Qualität

Tradition, Experience and Quality

PARSCH GmbH & Co. KG
Schläuche • Armaturen
Gildestraße 16
49477 Ibbenbüren

☎ + 49 (0) 54 51 / 92 9 - 0

☎ + 49 (0) 54 51 / 92 92 92

✉ info@parsch.de

🌐 www.parsch.de

Zertifiziert nach

DIN EN ISO 9001 : 2015

Qualitätsmanagementsystem

2020/03/12

Quality made by PARSCH

