

# STARKLER



## GENERAL INDUSTRY

Heißwasser und Vielzweck  
Chemikalien



### EINSATZBEREICH

Hochdruckförderung von kaltem bzw. heißem Wasser sowie von vielen anderen Flüssigkeiten.

Für Reinigungs- und sonstige Zwecke in den verschiedensten Arbeitsbereichen: Industrie, Baugewerbe, Landwirtschaft usw.

### TECHNISCHE MERKMALE

- ┆ Außergewöhnliche Witterungs- und Alterungsbeständigkeit.
- ┆ Hervorragende Festigkeitswerte.
- ┆ Ansprechendes Design.
- ┆ Auf Dauer gleichbleibende, hohe Leistungswerte.

### AUFBAU

Seele: EPDM, schwarz, glatt.

Karkasse: 2 synthetische Textileinlagen.

Decke: EPDM, schwarz.

Einsatztemperatur: -30°C bis +100°C.

### NORM UND ZULASSUNG

ISO 1403 Typ 2.

**ISO**

### SCHLAUCHARMATUREN

Montage aller handelsüblichen Schlaucharmaturen möglich: Außenhülsen mit Schneidschraubenbefestigung, Eingebundene Innenarmaturen (für jeden Einsatz außer Sandstrahlen).

12.7-25.4mm



und:



30-38mm





INNEN-Ø mm	WAND- STÄRKE mm	AUSSEN-Ø mm	BETRIEBS- DRUCK bar	BERST- DRUCK bar	BIEGE- RADIUS mm	GEWICHT kg/m	STANDARD- LIEFER- LÄNGEN m	ARTIKEL-NR.	LAGER ( ) oder MB m
12.7 ±0.6	4	20.7 ±0.7	20	60	55	0.27	20	0060012	
12.7 ±0.6	4	20.7 ±0.7	20	60	55	0.27	40	0060013	
12.7 ±0.6	4	20.7 ±0.7	20	60	55	0.27	80	0060990	
15.8 ±0.7	4.1	24.0 ±0.8	20	60	70	0.33	20	0060014	
15.8 ±0.7	4.1	24.0 ±0.8	20	60	70	0.33	40	0060015	
15.8 ±0.7	4.1	24.0 ±0.8	20	60	70	0.33	80	0060991	
19.4 ±0.7	4.5	28.4 ±0.8	20	60	85	0.43	20	0060016	
19.4 ±0.7	4.5	28.4 ±0.8	20	60	85	0.43	40	0060017	
19.4 ±0.7	4.5	28.4 ±0.8	20	60	85	0.43	80	0060992	
25.4 ±1.0	4.8	35.0 ±1.1	20	60	100	0.58	20	0060018	
25.4 ±1.0	4.8	35.0 ±1.1	20	60	100	0.58	40	0060019	
25.4 ±1.0	4.8	35.0 ±1.1	20	60	100	0.58	80	0060993	
30.0 ±1.0	4.25	39.0 ±1.0	10	30	240	0.72	20	0200259	
30.0 ±1.0	4.25	39.0 ±1.0	10	30	240	0.72	40	0200260	
32.0 ±1.0	4.25	41.0 ±1.0	10	30	260	0.77	20	0123234	
32.0 ±1.0	4.25	41.0 ±1.0	10	30	260	0.77	40	0123239	
35.0 ±1.0	4.25	44.0 ±1.0	10	30	280	0.83	20	0200261	
35.0 ±1.0	4.25	44.0 ±1.0	10	30	280	0.83	40	0200262	
38.0 ±1.0	4.25	47.0 ±1.0	10	30	310	0.89	20	0123245	200
38.0 ±1.0	4.25	47.0 ±1.0	10	30	310	0.89	40	0070387	200

Längentoleranz: ±1% (gemäß Norm ISO 1307).

Digital version



TRELLEBORG