

# TRELLJET 561



## CONSTRUCTION & INFRASTRUCTURE

Hochdruckreinigungsschläuche



### EINSATZBEREICH

Speziell für die professionelle und industrielle Hochdruckreinigung entwickelt.

Zum Reinigen von Maschinen, Fahrzeugen, Böden, öffentlichen Gebäuden und Fassaden usw.

Für mobile als auch fest installierte Hochdruckreiniger. Leicht aufrollbar.

### TECHNISCHE MERKMALE

- ┆ Glatte Decke.
- ┆ Öl-, witterungs- und Reinigungsmittelbeständig, abriebfest.
- ┆ Auch für den Einsatz bei hohen Temperaturen geeignet.
- ┆ Geringes Gewicht, flexibel und knickfest.
- ┆ Lange Lebensdauer.

### AUFBAU

Seele: NBR/SBR, schwarz, glatt.

Karkasse: 1 Stahldrahtgeflechteinlage.

Decke: SBR/NBR, schwarz, glatt.

Einsatztemperatur: -40°C bis +150°C.

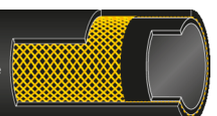
### SCHLAUCHARMATUREN

Es sind speziell entwickelte Kupplungen verfügbar. Bitte setzen Sie sich mit uns in Verbindung. Wir beraten Sie gerne, damit Sie Ihre optimalen Kupplungen erhalten.

### ZUSATZINFORMATIONEN

50% der Liefermenge erfolgt in Standardlieferlängen (100m).  
50% erfolgt in diversen Längen (min. 10m lang).

ND 8mm





CONSTRUCTION &  
INFRASTRUCTURE

TRELLJET 561



INNEN-Ø mm	WAND- STÄRKE mm	AUSSEN-Ø mm	GEFLECHT- DURCHMES- SER mm	BETRIEBS- DRUCK bar	BERST- DRUCK bar	BIEGE- RADIUS mm	GEWICHT kg/m	STANDARD- LIEFER- LÄNGEN m	ARTIKEL-NR.	LAGER ( ) oder MB m
6.4 +0.6/-0.2	2.65	11.7 ±0.7	9.8 ±0.3	400	1000	50	0.16	100	2913930	800
7.9 +0.6/-0.2	2.75	13.4 ±0.7	11.5 ±0.3	400	1000	60	0.19	100	2910040	600
9.5 +0.6/-0.2	3	15.5 ±0.7	13.6 ±0.3	400	1000	70	0.25	100	2910000	∅
12.7 +0.8/-0.4	3	18.7 ±0.8	16.7 ±0.3	350	900	80	0.3	100	5015696	∅

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

Digital version



TRELLEBORG

[WWW.TRELLEBORG.COM/FLUIDHANDLING](http://WWW.TRELLEBORG.COM/FLUIDHANDLING)