

TRELLJET 581



CONSTRUCTION & INFRASTRUCTURE

Hochdruckreinigungsschläuche



EINSATZBEREICH

Speziell für die professionelle und industrielle Hochdruckreinigung entwickelt.

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

Die nicht färbende Oberfläche ist für den Einsatz in der Lebensmittelindustrie und in öffentlichen Bädern geeignet.

Für mobile als auch fest installierte Hochdruckreiniger. Leicht aufrollbar.

TECHNISCHE MERKMALE

- ┆ Glatte Decke, nicht abfärbend.
- ┆ 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, blau, glatt.

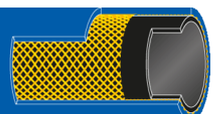
Einsatztemperatur: -40°C bis +150°C.

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).





CONSTRUCTION &
INFRASTRUCTURE

TRELLJET 581



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	2910430	
9.5 +0.6/-0.2	3	15.5 ±0.7	13.6 ±0.3	400	1000	70	0.25	100	2910450	
12.7 +0.8/-0.4	3	18.7 ±0.8	16.7 ±0.3	350	900	80	0.3	100	2910470	

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

Digital version




TRELLEBORG

WWW.TRELLEBORG.COM/FLUIDHANDLING