

TRELLJET 560



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.
- ┆ Hochdruckreinigungsschlauch.
- ┆ Auch für den Einsatz bei hohen Temperaturen geeignet.
- ┆ Geringes Gewicht, flexibel und knickfest.
- ┆ Lange Lebensdauer.

AUFBAU

Seele: NBR/SBR, schwarz, glatt.

Karkasse: 2 Stahldrahtgeflechteinlagen.

Decke: SBR/NBR, schwarz, glatt.

Einsatztemperatur: -40°C bis +150°C.

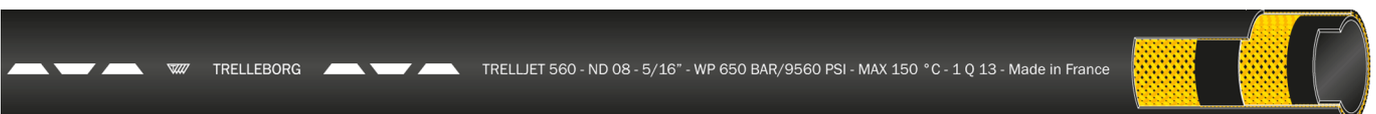
SCHLAUCHARMATUREN

Es sind speziell entwickelte Kupplungen verfügbar. Bitte setzen Sie sich mit uns in Verbindung. Wir beraten Sie gerne, um Ihnen die optimale Lösung vorzuschlagen.

ZUSATZINFORMATIONEN

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

ND 8mm



TRELLEBORG

TRELLJET 560 - ND 08 - 5/16" - WP 650 BAR/9560 PSI - MAX 150 °C - 1 Q 13 - Made in France



CONSTRUCTION &
INFRASTRUCTURE

TRELLJET 560



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
7.9 +0.6/-0.2	3.55	15.0 ±0.7	12.7 ±0.3	650	1600	65	0.31	100	2910220	700
9.5 +0.6/-0.2	3.8	17.4 ±0.7	14.9 ±0.3	650	1600	70	0.38	100	2910260	1

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

Digital version




TRELLEBORG

WWW.TRELLEBORG.COM/FLUIDHANDLING