

# TRELLJET 581



## CONSTRUCTION & INFRASTRUCTURE

Högtryck



### ANVÄNDNINGSSOMRÅDE

Speciellt utformad för yrkesmässig och industriell högtrycksrengöring.

Effektiv för rengöring av maskiner, fordon, golv, offentliga utrymmen, fasader, etc.

Slangen är lämplig inom livsmedelsindustrin och offentliga badanläggningar då utsidan inte färgar av sig.

Lämplig för mobila högtryckstvättar, fasta installationer och applikationer där slangen är monterad på upprullare.

### EGENSKAPER

- ┆ Slät utsida som inte färgar av sig.
- ┆ Olje- rengöringsmedels- slitage- och väderbeständig.
- ┆ Tål höga temperaturer.
- ┆ Mycket flexibel och kinkbeständig.
- ┆ Lång livslängd.

### TEKNISK BESKRIVNING

Innertub: NBR/SBR, svart, slät.

Armering: stål, 1 flätlager.

Yttergummi: SBR/NBR, blå, slät.

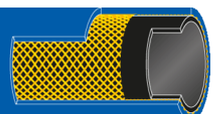
Temperaturområde: -40 °C till +150 °C.

### KOPPLINGAR/TILLBEHÖR

Special utvecklade kopplingar kan erhållas. Kontakta Trelleborg för ytterligare information för att få bästa kopplingslösningen.

### ÖVRIG INFORMATION

50% av volymen i varje leverans kommer att vara slumpmässiga längder, kortaste längd 10m, åtminstone 50% kommer att vara i fast längd som anges i tabellen.





CONSTRUCTION &  
INFRASTRUCTURE

TRELLJET 581



ID mm	GODSTJOCK LEK mm	YD mm	ARMERING DIAMETER mm	ARBETSTRY CK bar	SPRÄNGTRY CK bar	BÖJNING- RADIE mm	VIKT kg/m	LÄNGD m	ARTIKEL NR	LAGER ( ) eller min. order 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	

Toleranser, längder: ±1% (ISO 1307 Standard).

Digital version



  
**TRELLEBORG**

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