

TRELLJET 681 AP



FOOD & BEVERAGE

Lebensmittelindustrie
Hochdruckspülschläuche



EINSATZBEREICH

Speziell für die professionelle und industrielle Hochdruckreinigung entwickelt.

Der Treljet 681 «Antimikrobiell» kann in allen Bereichen eingesetzt werden, wo sich Bakterien ansiedeln, z.B. Reinigungsunternehmen, Lebensmittel- und pharmazeutischen Unternehmen, Verpackungsindustrie, Flaschenabfüllung, Krankenhäusern, Pflegeeinrichtungen und Schulen, usw.

Einsetzbar bei sowohl für mobile als auch für fest installierte Hochdruckreiniger, der Schlauch ist leicht aufrollbar.

TECHNISCHE MERKMALE

- ┆ Stoßfest.
- ┆ Schutz gegen Mikroorganismen: vermeidet die Entwicklung von Gerüchen, Verschmutzungen und Zersetzungen durch bakteriellen Befall.
- ┆ 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: synthetische Textileinlagen.

Decke: NBR/SBR, blau, glatt. Schutz gegen Mikroorganismen.

Einsatztemperatur: -40°C bis +120°C.

Spezielle Eigenschaften: Schutz gegen Mikrobakterien gemäß folgenden Tests:

- ISO 22196 (Quantitative Analyse von Bakterienwachstum)
- AATCC 30 (Qualitative Analyse zur Auswertung der antimikrobiellen Aktivität von Fungiziden).

SCHLAUCHARMATUREN

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

ZUSATZINFORMATIONEN

Lieferbar in Kurzlängen von 20-95m.

50% der Liefermenge erfolgt in Standardlieferlängen (100m).
50% erfolgt in diversen Längen (min. 20m lang).

ND 10mm



TRELLEBORG



TRELLJET 681



Antimicrobial protection ND 13 - 1/2" - WP 200 BAR / 2900 PSI - MAX 120°C - Made in France



**FOOD & BEVERAGE****TRELLJET 681 AP**

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	MAX. LÄNGE m	ARTIKEL-NR.	LAGER () oder MB m
9.5 ^{+0.6} -0.2	4.5	18.5 ±0.8	15 ±0.3	200	500	60	0.29	95	5603263	⌘
9.5 ^{+0.6/-0.2}	4.5	18.5 ±0.8	15 ±0.3	200	500	60	0.29	100	5603183	⌘
12.7 ^{+0.8} _{0.4} -	4.5	21.7 ±0.6	18.3 ±0.3	200	500	70	0.4	95	5603264	⌘
12.7 ^{+0.8/-0.4}	4.5	21.7 ±0.8	18 ±0.3	200	500	70	0.4	100	5603184	⌘

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

⌘ Je nach Lagerbestand.

Digital version


TRELLEBORGWWW.TRELLEBORG.COM/FLUIDHANDLING