



TRELLEJET 681 ANTIMICROBIAL PROTECTION

Hochdruckreinigungsschlauch mit Schutz gegen Mikroorganismen

TRELLEJET 681 ANTIMICROBIAL PROTECTION wurde speziell für die professionelle und industrielle Hochdruckreinigung entwickelt und kann in allen Bereichen eingesetzt werden, wo sich Bakterien ansiedeln, z.B. in Reinigungsunternehmen, Lebensmittel- und pharmazeutischen Unternehmen, Verpackungsindustrie, Flaschenabfüllung, Krankenhäusern, Pflegeeinrichtungen und Schulen. Einsetzbar sowohl für mobile als auch für fest installierte Hochdruckreiner, leicht aufrollbar. Der Schlauch ist stoßfest, hat eine glatte, nicht abfärbende Decke, ist öl-witterungs- und reinigungsmittelbeständig.

Technische Merkmale in der Übersicht

Temperaturbereich: -40 °C bis +120 °C

Standardlänge: 100 m

Farbe: Blau

Aufbau

Decke: NBR/SBR, glatt

Einlage: Synthetische Textileinlagen

Seele: EPDM, schwarz, porenfrei, glatt

Kennzeichnung: TRELLEBORG TRELLEJET 681 Antimicrobial protection ND [...] - WP 200 BAR / 2900 PSI - MAX 120 °C - Made in France

Innen-Ø mm	Wandstärke mm	BD bar	PD bar	Biegeradius mm	Gewicht/Meter kg	Artikel-Nr.
9,7	4,50	200	500	60	0,290	11037-009
12,7	4,50	200	500	70	0,400	11037-013

Ganz sicher zuverlässig!