



Hochdruckreinigungsschlauchleitung ALICLEAN/80

Beschreibung:	Langer, flexibler Hochdruckschlauch zum Hochdruckwaschen und Reinigen mit heißem Wasser in der Lebensmittelindustrie.
Einsatzgebiet:	Der ALICLEAN Hochdruckreinigungsschlauch ist speziell für den Einsatz in Molkereien, Schlachthöfen, Käsereien, der Konservenindustrie bzw. der Lebensmittelindustrie. Er eignet sich für mobile und stationäre Hochdruckreiniger.
Seele:	Weiß, spiegelglatte synthetischer Gummi-Innenseele. Konform nach FDA § 177.2600.
Einlage:	Hochreißfeste synthetische Garne als Druckträger.
Decke:	Blaue, glatte, nicht abfärbende, antimikrobielle Gummi-Außendecke. Beständig gegen tierische und pflanzliche Fette und Öle. Abriebfest sowie ozon- und witterungsbeständig.
Temperatur:	Von -30°C bis +100°C
Markierung:	THOR ALICEANANTIMICROBIAL WP 80 BAR; FDA (in weißer Schrift)
Armaturen Pressnippel/Fassung	DKR ½ mit 60°Konus aus 1.4571, Pressfassungen aus 1.4571 Standardarmaturen, weitere Ausführungen auf Anfrage

Artikel-Nr.	Nennweite in mm	Wandstärke in mm	Länge in m	Gewicht in kg/ST	Biegeradius in mm	Betriebsdruck in bar	Berstdruck in bar
157087	13	4,0	10 m	3,1	80	80	240
157088	13	4,0	15 m	4,5	90	80	240
157089	13	4,0	20 m	6,0	120	80	240