

TECHNISCHE DOKUMENTATION

FORTRESS 1200 Schlauch

Artikel-Nr. 12-20438 (Meterware, blau)

Artikel-Nr. 12-20461 (Meterware, gelb)







ALLGEMEINES

Der FORTRESS 1200 Schlauch ist für die Mitteldruck-Reinigung zur Verwendung in Lebensmittelbetrieben entwickelt worden. Er sollte ausschließlich an Kreiselpumpenanlagen angeschlossen werden. Druckspitzen von Kolbenpumpenanlagen können zu Beschädigungen des Schlauchs führen.

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

Eigenschaften

NBR-Innenschicht bedingt chemikalienbeständig

 Außenschicht extra glatte Carbryn® Außendecke mit ausgezeichneter Abriebfestigkeit und sehr guter Quellbeständigkeit gegen Reinigungsmittel sowie tierische und pflanzliche Öle und Fette einschließlich Geflügelfette, absolut farbecht, mit antibakteriellen Zusatzstoff MICROBAN

• Hoch flexibler Schlauch, durch geflochtene Textileinlage

Außenmantel blau oder gelb

Innenseele schwarz

Innendurchmesser 1/2"

Temperaturbeständig von -29°C bis +93°C

Druckbeständig bis max. 80 bar

Berstdruck 330 bar

Gewicht 290 g / m

Durchmesser innen (zzgl. Toleranz) 12,7 mm

Wandstärke (zzgl. Toleranz) 4,3 mm

Durchmesser außen (zzgl. Toleranz) 21,3 mm

Lieferung als Meterware oder beidseitig verpresst

Hinweis: Bei Verpressung des Schlauchs außerhalb des Hauses Nita entfällt die Gewährleistung.



Ausführungen beidseitig verpresst

Artikel-Nr.	Länge	Farbe
12-7150438	1,5 Meter	blau
12-7250438	2,5 Meter	blau
12-7350438	3,5 Meter	blau
12-750438	5 Meter	blau
0463	10 Meter	blau
0464	15 Meter	blau
0465	20 Meter	blau
0466	25 Meter	blau
0467	30 Meter	blau
0468	40 Meter	blau
12-7150461	1,5 Meter	gelb
12-7250461	2,5 Meter	gelb
12-7350461	3,5 Meter	gelb
12-750461	5 Meter	gelb
0800	10 Meter	gelb
0801	15 Meter	gelb
0802	20 Meter	gelb
0803	25 Meter	gelb
0804	30 Meter	gelb
0805	40 Meter	gelb