

ARTIKEL-NR.: 303700019

BLUFOOD® DN19 12 BAR (80°C) / 50 BAR (23°C)



glatte Außendecke

Nennweite DN19

Wandstärke 6 mm

Betriebsdruck 12 bar (80°C) / 50 bar (23°C)

Berstdruck 150 bar (bei 23°C)

Temperaturbereich -20°C - +80°C

Gewicht 0,58 kg/Meter

Lebensmittelschlauch nach 2007/19 /EC, 2002/72/ EC, Verordnung 10/2011.

Speziell für die industrielle Schaumanwendung entwickelt.

Hochdruckschläuche können nur in Fertigungslängen geliefert werden.

Aus diesem Grunde kann es zu einer Unter- bzw. Überlieferung von ca. 20% kommen.

Lieferbare Längen zwischen 10 und 60 Meter.

Anwendungsbereiche:

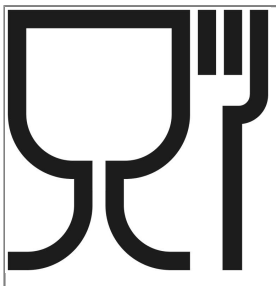
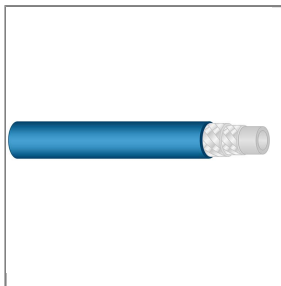
Schaumschlauch bzw. Vorsprühschlauch in der Lebensmittelindustrie.

Geeignet für Kontakt mit flüssigen Lebensmitteln.

Geeignet für Wasser und Wassergemisch mit handelsüblichen Reinigungsmitteln.

5-lagiger PVC Schlauch mit glatter Oberfläche.

Verstärkung durch 2-faches Textilgeflecht.



Technische Daten

Außendurchmesser	31 mm	Druck	12 bar (80°C) / 50 bar (23°C)
Farbe	Blau	Länge	10 bis 60 m
Nennweite	19 mm	Oberfläche	glatte Decke
Temperatur	-20°C - +80°C	Typ	blufood®
Wandstärke	6 mm		