

**MERLETT****Vacupress® Food****Lebensmittelschlauch mit Stahldrahtspirale**

Lebensmittelschlauch aus thermoplastischem Kautschuk mit verzinkter Stahlschraube und einer Polyesterfadenverstärkung. Der **Vacupress® Food** ist besonders zum Saugen und Durchleiten von Milch geeignet. Die weiße, glatte Seele erfüllt höchste Hygieneansprüche der Lebensmittelindustrie.

Technische Merkmale in der Übersicht**Norm:** ISO 291, ISO 4649**Zulassung:** FDA**Temperaturbereich:** -25 °C bis +80 °C**Standardlänge:** 60 m | ab NW 38: 30 m**Farbe:** Blau**Aufbau****Decke:** Thermoplastischer Kautschuk, glatt**Einlage:** Verzinkte Stahlschraube, Polyesterfadenverstärkung**Seele:** Thermoplastischer Kautschuk, glatt, weiß**Kennzeichnung:** MERLETT VACUPRESS® FOOD -25 °C – +80 °C
MADE IN ITALY

Innen-Ø mm	Innen-Ø Zoll	Wandstärke mm	BD bar	PD bar	Vakuum bar	Biegeradius mm	Gewicht/Meter kg	Artikel-Nr.
19	3/4	4,50	16	48	0,90	70	0,380	10152-019
25	1	5,25	16	48	0,90	80	0,580	10152-025
32	1 1/4	5,25	13	39	0,90	90	0,730	10152-032
38	1 1/2	6,00	13	39	0,90	100	0,920	10152-038
50	2	6,50	10	30	0,90	130	1,280	10152-050
63	2 1/2	6,50	10	30	0,90	180	1,600	10152-063
76	3	7,50	10	30	0,90	230	2,350	10152-076
80	-	7,50	10	30	0,90	250	2,400	10152-080

Alle technischen Angaben beziehen sich auf eine Temperatur von 20 °C.

Ganz sicher zuverlässig!