

# Lebensmittelschlauch Typ L

Der **marsoflex**<sup>®</sup>-Lebensmittelschlauch Typ L ist der ideale Schlauch für den Einsatz in der Lebensmittelindustrie und für die Ausrüstung von Entladestationen, stationären Verarbeitungs- und Abfüllanlagen sowie Silofahrzeugen für flüssige Lebensmittel.

Er ist geeignet für die Saug- und Druckförderung von Lebensmitteln - auch fetthaltigen: z. B. Wein, Bier, Milch, Öl, Saft und Alkohol bis 96%.

Der Schlauch entspricht der Empfehlung BGVV XXI Kategorie 2.

**Schlauchseele:** NBR, weiß, glatt, FDA konform  
**Schlaucheinlagen:** Hochfeste Textilgeflechte, abknickfeste Federstahldrahtspiralen  
**Schlauchdecke:** NBR / PVC, blau. Beständig gegen Öl, Ozon und Witterungseinflüsse.  
**Temperaturbereich:** -30°C bis +100°C  
**Rolllänge:** 40 Meter

Eine Prüfdokumentation für montierte Schlauchleitungen nach EN 10204 3.1 sowie die Einstufung nach Druckgeräterichtlinie (97 / 23 EG) gehören zum Lieferumfang.

**marsoflex**<sup>®</sup>-Lebensmittelschläuche Typ L können mit anwendungsspezifischen Anschlüssen und Kupplungen konfiguriert werden.

Technische Änderungen vorbehalten.





Bestell- Nummer	DN Innen-Ø mm / inch		Betriebsdruck bar	Saugdruck bar	Berstdruck bar	Biegeradius ≈ mm
	mm	inch				
L019	19	3/4"	16	0,9	≥ 48	50
L025	25	1"	16	0,9	≥ 48	150
L032	32	1 1/4"	16	0,9	≥ 48	200
L038	38	1 1/2"	16	0,9	≥ 48	230
L050	50	2"	16	0,9	≥ 48	300
L065	63	2 1/2"	16	0,9	≥ 48	380
L075	75	3"	16	0,9	≥ 48	450
L100	100	4"	16	0,9	≥ 48	600
L125	125	5"	16	0,9	≥ 48	700
L150	150	6"	16	0,9	≥ 48	800