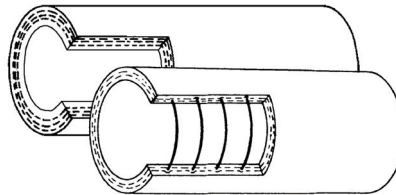


LEBENSMITTELSCHLÄUCHE

BIERSCHLAUCH

Hochwertige Ausführung für die Brau- und Getränkeindustrie. Zur Durchleitung von Bier, Bierhefe, Most, Fruchtsaft, Kohlensäure und Alkoholen bis 96%.

- Aufbau:
- helle EPDM – Seele
 - zug- und druckfeste, hochelastische Gewebeeinlagen
 - optional: verdecktliegende Federstahldrahtspirale
 - rote, abriebfeste, witterungsbeständige EPDM - Decke
 - innen und aussen glatt, stoffgemustert
 - geeignet für CIP- und konventionelle Reinigung, kurzfristige Dampfreinigung bis 120°C
 - alle verwendeten SIMON – Lebensmittelqualitäten erfüllen die Forderungen der „Empfehlung XXI Kat.2“ BfR und FDA §177.2600



DN [mm]	Wandstärke [mm]	BD [bar]	Vakuum [bar]	Biegeradius ca. [mm]	max. Länge [m]
25	6	16	0,4	160	40
32	8	16	0,4	200	40
38	9	16	0,4	240	40
40	10	16	0,4	250	40
50	11	16	0,3	310	40
65	14	10	0,2	400	40
65 *	9	10	0,9	370	40
75	15	10	0,2	450	40
80	16	10	0,2	480	40
80 *	10	10	0,8	450	40
100	16	10	0,1	580	40
100 *	10	10	0,8	550	40

*) Spiralschlauchausführung

Als Rollenware oder in Fixlängen.

SIMON – Lebensmittelschläuche erhalten Sie auf Wunsch mit einvulkanisierten Armaturen im SIMON – Vulkofix- Verfahren.



Andere Ausführungen und Abmessungen auf Anfrage.