



## FLEXFLYTE - SILFOOD-W

Schwerer Silikon Saug- und Druckschlauch

- Temperaturbereich in °C -60 bis +200
- Innendurchmesser von/bis 13 bis 51 mm
- Farbe transluzent
- Lebensmittelecht
- dreilagig
- Vakuumwert in bar 0,9
- -Verstärkung durch Inox Stahldrahtspirale
- -innen & außen lebensmittelechtes Rohmaterial
- -semiflexibel

### Hinweis:

Bei der Verwendung im Lebensmittel- und Pharmaziebereich sind die Kontaktzeiten zwingend zu beachten!

Informationen zur Konformität finden Sie unter-"Zulassungen".

Artikel-Nr.	Innendurchmesser in mm	Außendurchmesser in mm	Betriebsdruck in bar	Platzdruck in bar	Gewicht in g/Meter	Standardlänge in Meter
44521013	13	22,2	8,83	26,6	540	4
44521016	16	25,2	8,67	26	630	4
44521020	20	28,2	8,53	25,6	650	4
44521022	22	31,2	8,33	25	670	4
44521025	25	34,2	8,2	24,6	750	4
44521028	28	37,2			850	4
44521032	32	41,2	7,83	23,5	1020	4
44521035	35	44,2	7,73	23,2	1110	4
44521038	38	50	7,53	22,6	1200	4
44521040	40	52			1300	4
44521045	45	57			1400	4
44521051	51	63	6,6	19,8	1600	4

#### Messgrundlage

Die technischen Werte (Gewicht, Biegeradius, Vakuum und Betriebsdruck) wurden ermittelt bei +20 °C und unterliegen einer Toleranz von +/- 10%.

Die Verwendung unter besonders materialbelastenden Umständen (Absaugung von Flüssigkeiten jeder Art, Abgasen, Wasserdampf oder feuchten Medien; hohen Temperaturen; wechselseitigen Belastungen/Bewegungen; Vibration; Abrieb; chemischen Belastungen; S-förmigen Schlauchverlegungen; Einsatz im Freien) müssen gesondert angefragt werden.

#### Zulassungen

Bei der Verwendung im Lebensmittel- und Pharmaziebereich sind die Kontaktzeiten zwingend zu beachten!

Vor der ersten Verwendung wird eine Reinigung des Schlauches empfohlen.

Der Schlauch ist nicht für Lebensmittel zugelassen, die für Säuglinge und Kleinkinder bestimmt sind.

#### Unverbindliche Einsatzbereiche

- [Abfülltechnik](#)
- [Lebensmittelindustrie](#)
- [Medizin- und Pharmazietechnik](#)
- [Maschinen- und Anlagenbau](#)

-