



## FLEXFLYTE - SILFOOD-P

Mittelschwerer Silikon Druckschlauch

- Temperaturbereich in °C -60 bis +170
- Innendurchmesser von/bis 3 bis 38 mm
- Farbe transluzent
- Lebensmittelecht
- Shore-A Härte 70
- zweilagig
- mit-Polyestergewebeverstärkung
- innen-und außen glatt
- hochflexibel
- nicht geeignet für Rapsöl + Wasserdampf

### 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	Wandstärke in mm	Biegeradius in mm	Betriebsdruck in bar	Standardlänge in Meter
44500003	3	8	2,5	40	15	20
44500006	6	12	3	50	12	20
44500007	8	14,4	3,2	60	10	20
44500009	10	17	3,5	70	9	20
44500012	13	20	3,5	80	8	20
44500015	16	24	4	100	7	20
44500019	19	28	4,5	150	6	20
44500022	22	31,2	4,6	180	5	20
44500025	25	37	6	190	3	20
44500032	32	46	7	220	2	20
44500038	38	52	7	300	2	20

**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

- ROHS-konform
- FDA-Norm 21C FR-177.2600

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 zur für Lebensmittel zugelassen, die für Säuglinge und Kleinkinder bestimmt sind.

-

#### Unverbindliche Einsatzbereiche

- [Lebensmittelindustrie](#)
- [Getränke- und Trinkwasseranlagen](#)
- [Medizin- und Pharmazietechnik](#)