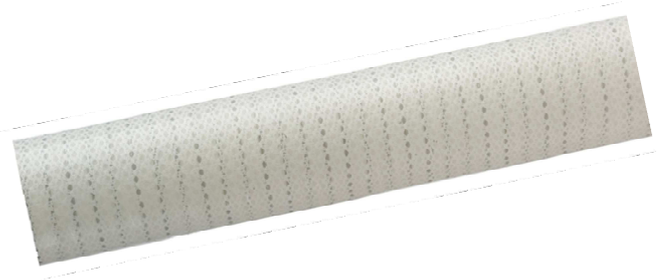


Lebensmittelschlauch
TUSIL BRIGHT

entspricht EN 1935/2004, BfR, USP, 3A,
und FDA



Anwendung / Eigenschaften:

- Saug- und Druckschlauch für Kosmetik-, Pharma- und Lebensmittelprodukte
- Entspricht der EN 1935/2004
- Entspricht der FDA 21 CFR 177.2600
- USP XXXII class VI
- Entspricht BfR XV und XXI Kat. II
- Frei von Phthalaten CE 1907/2006 (REACH)
- Temperatur zum Sterilisieren max. 18 Min. bei +135° C

Technische Daten:

Seele

- Silikon, glatt, transluzent

Einlagen

- Textil, hochtemperaturbeständig
- Spirale aus Edelstahl

Decke

- Silikon, glatt, transluzent
- Hitze-, alterungs- und ozonbeständig

Temperaturbereich

- -60° C bis +200° C

Berstdruck

- 48 bar

Kennzeichnung

- TUSIL BRIGHT

Rollenlänge

- 40 Meter

Toleranzen

- nach ISO 1307

TUSIL BRIGHT

Artikel Nr.	Innen Ø	Aussen Ø	maximaler Betriebsdruck	mind. Biegeradius	Vakuumfestigkeit	Gewicht
	mm	mm	bar	mm	%	kg/m
14853014	25	36	10	100	90	0.73
14853090	32	43	8	130	90	0.89
14853115	38	51	7	155	90	1.21
14853122	50	63	6	210	90	1.56

Alle Daten bei 20 °C

Wir empfehlen eine Reduktion des Betriebsdruckes um 20% bei jeder Erhöhung der Betriebstemperatur um 100°C

Weitere Dimensionen auf Anfrage