

Silikon Schlauch Typ BOSIL NS-VS



Spezifikation:

Material : Silikon transparent,
platinkatalysiert
Einlagen : Spirale aus Edelstahl
Betriebstemperatur : - 60 °C / + 180°C
Fabrikationslänge : 5,7 m

- Vollautomatische Produktion in Reinräumen in Übereinstimmung mit den internationalen Normen.
- Voll extrudiert, Innen und aussen glatt
- Hohe Flexibilität, kleiner Biegeradius
- Geeignet für Heisswasser-Reinigung bei 90°C und mit leichten Lösemitteln (Im Zweifelsfall bitte nachfragen). Autoklavierbar.

Zertifikate:

FDA 21CFR – 177 2600, USP Class VI, USP Physiochemical 661, Cytotoxicity, Hemolysis, European Pharmacopeia 3.1.9

Anwendungen:

Ideal zum Durchleiten von pharmazeutischen, biotechnischen, kosmetischen Produkten sowie Lebensmittel bei kleinen Drücken oder Saugbeanspruchungen (Vakuum)

Artikel-Nr.	ID [mm]	AD [mm]	Betriebsdruck [bar]	Berstdruck	Biegeradius [mm]	Gewicht [kg/m]
BOSIL NS-VS 13	12.70	20.10	5	15	50	0.241
BOSIL NS-VS 16	16.00	24.50	5	15	55	0.355
BOSIL NS-VS 19	19.05	27.90	5	15	75	0.441
BOSIL NS-VS 25	25.00	34.10	4	12	85	0.588
BOSIL NS-VS 32	32.00	41.10	4	12	105	0.709
BOSIL NS-VS 38	38.00	50.50	4	12	150	1.170
BOSIL NS-VS 50	51.00	64.00	4	12	205	1.729