

SILIKONSCHLAUCH

Der transluzente Silikonschlauch ist hervorragend für den Transport kritischer Flüssigkeiten, über alle Prozessschritte in der Lebensmittel- und Pharmaindustrie, geeignet. Außerdem ist er geeignet für eine Vielzahl von industriellen Anwendungen. Die Oberflächen sind glatt, nicht klebend, leicht zu reinigen und sterilisierbar. Hergestellt ist er aus platinvernetztem Silikon. Auf Anfrage auch in verschiedenen Farben erhältlich.



Seele:

- Silikon (MVQ), platinvernetzt, transluzent, glatt
- Silikonhärte 60 +/- 5 (Shore A)

Decke:

- Silikon (MVQ), platinvernetzt, transluzent, glatt
- Silikonhärte 60 +/- 5 (Shore A)

Technische Daten

Temperaturbereich:

- - 60°C bis + 200°C

Normen



DRUCKSCHLAUCH OHNE SPIRALE			
Innendurchmesser	Wandstärke	Außendurchmesser	Rollenlänge
mm	mm	mm	m
0,5	0,5	1,5	25
0,5	0,8	2,1	25
0,8	0,8	2,4	25
1,0	0,5	2,0	25
1,0	1,0	3,0	25
1,5	0,5	2,5	25
1,5	0,8	3,0	25
1,5	1,0	3,5	25
1,6	0,8	3,2	25
1,6	1,6	4,8	25
2,0	1,0	4,0	25
2,0	2,0	6,0	25
2,4	0,8	4,0	25
2,5	1,0	4,5	25
3,0	0,5	4,0	25
3,0	1,0	5,0	25
3,0	1,5	6,0	25
3,0	2,0	7,0	25
3,0	2,5	8,0	25
3,2	0,8	4,8	25

Innendurchmesser	Wandstärke	Außendurchmesser	Rollenlänge
mm	mm	mm	m
3,2	1,0	5,2	25
3,2	1,6	6,4	25
4,0	0,5	5,0	25
4,0	0,8	5,6	25
4,0	1,0	6,0	25
4,0	1,5	7,0	25
4,0	2,0	8,0	25
4,0	3,0	10,0	25
4,0	4,0	12,0	25
4,7	0,4	5,5	25
4,8	0,8	6,4	25
4,8	1,6	8,0	25
4,8	2,4	9,6	25
5,0	0,5	6,0	25
5,0	1,0	7,0	25
5,0	1,5	8,0	25
5,0	2,0	9,0	25
5,0	2,5	10,0	25
5,0	3,0	11,0	25
5,0	3,5	12,0	25
6,0	0,5	7,0	25

SILIKONSCHLAUCH

DRUCKSCHLAUCH OHNE SPIRALE			
Innendurchmesser	Wandstärke	Außendurchmesser	Rollenlänge
mm	mm	mm	m
6,0	1,0	8,0	25
6,0	1,5	9,0	25
6,0	2,0	10,0	25
6,0	3,0	12,0	25
6,0	4,0	14,0	25
6,0	5,0	16,0	25
6,3	1,6	9,5	25
6,3	2,4	11,1	25
6,3	3,2	12,7	25
6,4	0,8	8,0	25
7,0	1,0	9,0	25
7,0	1,5	10,0	25
7,0	2,0	11,0	25
7,0	2,5	12,0	25
7,0	3,0	13,0	25
8,0	1,0	10,0	25
8,0	1,5	11,0	25
8,0	1,6	11,2	25
8,0	2,0	12,0	25
8,0	2,4	12,8	25
8,0	2,5	13,0	25
8,0	3,0	14,0	25
8,0	4,0	16,0	25
9,0	1,5	12,0	25
9,0	2,0	13,0	25
9,0	3,0	15,0	25
9,5	3,2	15,9	25
9,6	1,6	12,8	25
9,6	2,4	14,4	25
10,0	1,0	12,0	25
10,0	1,5	13,0	25
10,0	2,0	14,0	25
10,0	2,5	15,0	25
10,0	3,0	16,0	25
10,0	4,0	18,0	25
10,0	6,5	23,0	25
12,0	1,5	15,0	25
12,0	2,0	16,0	25

Innendurchmesser	Wandstärke	Außendurchmesser	Rollenlänge
mm	mm	mm	m
12,0	2,5	17,0	25
12,0	3,0	18,0	25
12,7	3,2	19,1	25
12,8	1,6	16,0	25
12,8	2,4	17,6	25
13,0	3,0	19,0	25
14,0	1,0	16,0	25
14,0	2,0	18,0	25
14,0	2,5	19,0	25
15,0	1,0	17,0	25
15,0	1,5	18,0	25
15,0	2,0	19,0	25
15,0	3,0	21,0	25
16,0	2,0	20,0	25
16,0	2,4	20,8	25
16,0	3,0	22,0	25
16,0	4,0	24,0	25
18,0	2,0	22,0	25
18,0	3,0	24,0	25
19,0	3,0	25,0	25
19,0	3,2	25,4	25
20,0	2,0	24,0	25
20,0	3,0	26,0	25
20,0	3,5	27,0	25
22,0	3,0	28,0	25
24,0	3,0	30,0	25
25,0	3,0	31,0	25
25,0	5,0	35,0	25
30,0	5,0	40,0	25
40,0	2,0	44,0	25
44,0	2,0	48,0	25
50,0	2,5	55,0	25

Alle angegebenen Daten und Maße sind Richtwerte und wurden bei 20°C ermittelt. Toleranzen gemäß ISO 3302-1 Class E2.