



Aufbau + Eigenschaften

- aus PVC, transparent
- mit geflochtener Gewebeeinlage umweltfreundlich
- frei von Blei, Cadmium und Silikon
- TÜV-geprüft
- temperaturbeständig bis +60°C
- Standard-Ausführung entsprechend den BfR und FDA-Vorschriften und EG-Richtlinie 90/128
- mit Kennzeichnung durch „Becher & Gabel“-Symbol

DN LW x Wand mm	Kleinsten Biegeradius mm bei 20°C	Zulässiger Betriebsdruck		
		20°C	40°C	60°C
4 x 3,0	15	23	18	14
5 x 3,0	20	22	17	13
6 x 3,0	25	20	16	12
7 x 3,0	30	18	15	11
8 x 3,0	30	18	15	11
9 x 3,0	35	16	13	10
10 x 3,0	40	14	12	9
12 x 3,0	55	14	12	9
12 x 4,5	50	14	12	9
13 x 3,5	70	12	9	7
15 x 4,0	80	12	9	7
16 x 4,0	90	12	9	7
19 x 4,0	130	10	8	6
20 x 3,5	140	10	8	6
25 x 4,5	200	8	7	6
30 x 5,0	280	8	7	6
32 x 5,0	310	7	6	5
38 x 5,0	420	6	5	4
40 x 4,5	460	6	5	4
50 x 5,0	650	4	3	2
50 x 6,0	620	4	3	2



© 2021 by Induflex Schlauch- und Kompensatoren GmbH | Technische Änderungen vorbehalten. | Subject to technical changes.

Weitere Abmessungen auf Anfrage.

Rollenlängen bis DN19 = 50 m | ab DN 19 = 25 m