

2-lagiger PVC Saug- und Druckschlauch, transparent, mit einer eingebetteten verzinkten Stahlschnecke und einer Polyesterfadenverstärkung, für die Förderung von Lebensmittelflüssigkeiten.



**GLATTE OBERFLÄCHE** ★★★★★

**FLEXIBILITÄT** ★★★

**TEMPERATURBEREICH**  
-5 °C 65 °C

**CHEMISCHE BESTÄNDIGKEIT**  
Table PVC

**SCHNITTLINIEFESTIGKEIT** ★★★

**FOR FOOD**

IN BEZUG AUF DIE KONFORMITÄTSERKLÄRUNG  
IST DIESER SCHLAUCH FÜR  
LEBENSMITTELKONTAKT GEEIGNET.

Nenn-Ø mm	Nenn-Ø inch	Innen-Ø mm	Außen-Ø mm	Vakuum bei 23° C m/H <sub>2</sub> O	Betriebsdruck bei 23° C, r. 1:3 bar	Betriebsdruck bei 23° C, r. 1:4 bar	Platzdruck bei 23° C bar	Biegeradius mm	Gesamtstärke mm	Ø Stahldraht mm	Spiralsteigung mm	Spiralrichtung	Gewicht je Meter g/m	Rolllänge m	Beschaffbarkeit
19	3/4	19	28	9	20	15	60	80	4.5	1	8.5	Recht	450	60	Ab lager
25	1	25	35.5	9	20	15	60	90	5.25	1.2	9	Recht	670	60	Ab lager
30		30	40.5	9	16	15	48	105	5.25	1.2	9.5	Recht	770	60	Ab lager
32	1 1/4	32	42.5	9	16	12	48	110	5.25	1.2	9.5	Recht	800	60	Ab lager
35		35	48	9	14	10	42	125	6.5	1.4	10	Recht	1100	60	Ab lager
38	1 1/2	38	51	9	14	10	42	135	6.5	1.4	10.5	Recht	1150	30	Ab lager
40		40	53	9	14	10	42	140	6.5	1.4	11	Recht	1200	30	Ab lager
45	1 3/4	45	58	9	14	10	42	155	6.5	1.4	11	Recht	1400	30	Ab lager
50	2	50	63.5	9	14	10	42	170	6.5	1.6	11	Recht	1600	30	Ab lager
60		60	74	9	12	10	36	200	7	1.6	11	Recht	1980	30	Ab lager
63	2 1/2	63	77	9	12	10	36	210	7	1.6	11	Recht	2050	30	Ab lager
70		70	85.5	9	12	10	36	240	7.8	2	13.5	Recht	2550	30	Auf anfrage
76	3	76	92	9	12	9	36	250	8	2	13.5	Recht	2800	30	Auf anfrage
80		80	96	9	10	8	30	300	8	2	14	Recht	2850	30	Ab lager
90	3 1/2	90	106.5	9	10	8	30	350	8.25	2	14	Recht	3300	30	Ab lager
102	4	102	119	9	10	8	30	400	8.5	2	14.5	Recht	3900	30	Auf anfrage
105		105	122	9	10	8	30	420	8.5	2	14.5	Recht	4000	30	Auf anfrage
120		120	138	9	8	6	24	480	9	2.5	15	Recht	4800	20	Ab lager
127	5	127	145	9	7	5	21	500	9	2.5	15	Recht	5200	20	Auf anfrage
150		150	169	9	5	3	15	600	9.5	2.5	15.5	Recht	6650	20	Auf anfrage
152	6	152	171	9	5	3	15	600	9.5	2.5	15.5	Recht	6700	20	Ab lager
200		200	222	9	3	2.5	9	650	11	3	11	Recht	9700	10	Auf anfrage
203	8	203	225	9	3	2.5	9	650	11	3	11	Recht	10000	10	Auf anfrage