



- Innendurchmesser von/bis: 18 bis 305 mm
- Farbe: Transparent
- Lebensmittelecht: Ja
- Temperaturbereich in °C: -25 bis +85
- Spirale: Kunststoffspirale

---

**+ Zubehörartikel:**

- [DRAHTSCHLAUCHKLEMME ST](#)
- [BANDSCHELLE ST/12 W1](#)
- [BANDSCHELLE ST/12/VA W5](#)
- [PU-FLEX-K ENDSTUTZEN](#)

---

**→ Unverbindliche Einsatzbereiche:**

- Absaugtechnik
- Holzbe- und -verarbeitung
- Landwirtschaft
- Maschinen- und Anlagenbau
- Staub-, Späne- und Partikelabsaugung
- Granulat-, Pulver- und Schüttguttransport (Fördertechnik)
- Kunststoffindustrie und -verarbeitung
- Lebensmittel- und Getränkeindustrie
- Papier-, Zellstoff- und Druckindustrie



## Ausführungen

Artikel-Nr.	Innen-Ø in mm	Außen-Ø in mm	Biegeradius in mm	Gewicht in g/Meter	Standardlänge in Meter	Vakuumwert in bar	Wandstärke in mm
11100018	18	24	18	120	20	0,25	0,5
11100020	20	26	20	130	20	0,25	0,5
11100022	22	28	22	140	20	0,25	0,5
11100025	25	31	25	160	20	0,25	0,5
11100028	28	34	28	190	20	0,25	0,5
11100030	30	37	30	210	20	0,25	0,5
11100032	32	39	32	220	20	0,2	0,5
11100035	35	42	35	230	20	0,2	0,5
11100038	38	45	38	250	20	0,2	0,5
11100040	40	47	40	280	20	0,2	0,5
11100042	42	49	42	300	20	0,2	0,5
11100045	45	53	45	320	20	0,2	0,5
11100050	51	59	51	360	20	0,2	0,5
11100055	55	63	55	420	20	0,16	0,7
11100060	60	68	60	480	20	0,16	0,7
11100062	63	71	63	560	25	0,16	0,7
11100063	63	71	63	560	20	0,16	0,7
11100065	65	73	65	580	20	0,16	0,7
11100070	70	79	70	600	20	0,16	0,7
11100076	76	85	76	680	20	0,16	0,7
11100080	80	89	80	760	20	0,15	0,7
11100090	90	100	90	800	20	0,14	0,7
11100102	102	112	102	1000	20	0,13	0,7
11100110	110	121	110	1200	20	0,12	0,8
11100120	120	131	120	1300	20	0,1	0,8
11100121	120	131	120	1300	25	0,1	0,8
11100127	127	139	127	1400	20	0,1	0,8
11100130	130	142	130	1450	20	0,1	0,8
11100140	140	152	140	1620	20	0,09	0,8
11100152	152	165	152	1800	20	0,08	0,8
11100160	160	174	160	1900	20	0,07	0,8
11100180	180	195	180	2200	10	0,05	0,8
11100200	203	218	203	2400	10	0,04	0,9
11100229	229	244	229	2810	10	0,04	1
11100250	254	270	254	3120	10	0,04	1,1



11100300	305	326	305	4000	10	0,03	1,1
----------	-----	-----	-----	------	----	------	-----

 **Messgrundlage**

Die technischen Daten und Angaben in diesem Datenblatt sind unverbindlich und dienen der allgemeinen Information. Sie stellen keine zugesicherten Eigenschaften dar. Änderungen und Irrtümer vorbehalten.