



TOPFLEX-ST

Mittelschwerer PVC Saug- und Druckschlauch

- Temperaturbereich in °C: -15 bis +60
- Innendurchmesser von / bis: 10 bis 152 mm
- Farbe: transparent
- Material: PVC
- Verstärkung durch Federstahlspirale
- innen und außen glatt
- semiflexibel
- konform zur EU 10/2011 Kat. A, B, C

Bei der Verwendung im Lebensmittel- und Pharmaziebereich sind die Kontaktzeiten zwingend zu beachten!

Artikelnr.	Innendurchmesser in mm	Außendurchmesser in mm	Gewicht in g/Meter	Biegeradius in mm	Betriebsdruck in bar	Vakuum in bar	Standardlänge in m
30100010	10	16	200	30	10	0,9	30
30100012	12	18	210	36	9	0,9	30
30100013	13	19	220	39	9	0,9	50
30100014	14	20	230	42	9	0,9	50
30100016	16	22	260	48	9	0,9	50
30100018	18	24	320	54	8	0,9	50
30100019	19	25	350	57	8	0,9	50
30100020	20	27	360	60	8	0,9	50
30100022	22	29	440	66	8	0,9	50
30100025	25	33	500	75	8	0,9	50
30100030	30	38	600	90	8	0,9	50
30100032	32	40	680	96	8	0,9	50
30100035	35	43	780	105	7,5	0,9	50
30100038	38	47	800	114	7	0,9	50
30100040	40	49	900	120	7	0,9	50
30100042	42	51	920	126	6,5	0,9	50
30100045	45	54	1100	135	6	0,9	50
30100048	48	58	1250	144	5,5	0,9	50
30100050	51	62	1390	153	5	0,9	50
30100060	60	71	1750	180	5	0,9	30
30100063	63	75	1800	189	5	0,9	30
30100065	65	77	1920	195	5	0,9	30
30100070	70	82	2100	210	4,5	0,9	30
30100076	76	88	2400	228	4	0,9	30
30100080	80	93	2570	240	4	0,9	30
30100090	90	103	2950	270	4	0,9	30
30100102	102	116	3800	306	3	0,9	30
30100110	110	125	4200	330	3	0,9	30
30100120	120	135	4200	360	3	0,9	30
30100125	127	143	4800	381	3	0,9	30
30100150	152	169	6500	456	2	0,9	20

Andere Durchmesser, chemische Beständigkeitsliste und Luftwiderstandsdiagramm auf Anfrage.

Messgrundlage

Die technischen Werte wurden ermittelt bei +20 °C und unterliegen einer Toleranz von +/- 10%.

Die Verwendung unter besonders materialbelastenden Umständen (Absaugung von Flüssigkeiten jeder Art, Abgasen, Wasserdampf oder feuchten Medien; hohen Temperaturen; wechselseitigen Belastungen/Bewegungen; Vibration; Abrieb; chemischen Belastungen; S-förmigen Schlauchverlegungen; Einsatz im Freien) müssen gesondert angefragt werden.

Zulassungen

- konform zur EU 10/2011 Kategorie A, B, C

Unverbindliche Einsatzbereiche

Abfülltechnik; Bauindustrie; Bautrocknung; Be- und Entwässerung; Druckindustrie; Estrichtrocknung; Dosier- und Fördertechnik; Garten- und Landschaftsbau; Gebäudetrocknung; Kunststoffindustrie; Land- und Forstwirtschaft; Maschinen- und Anlagenbau; Vakuumtechnik; Vakuumhebetchnik; Verpackungstechnik