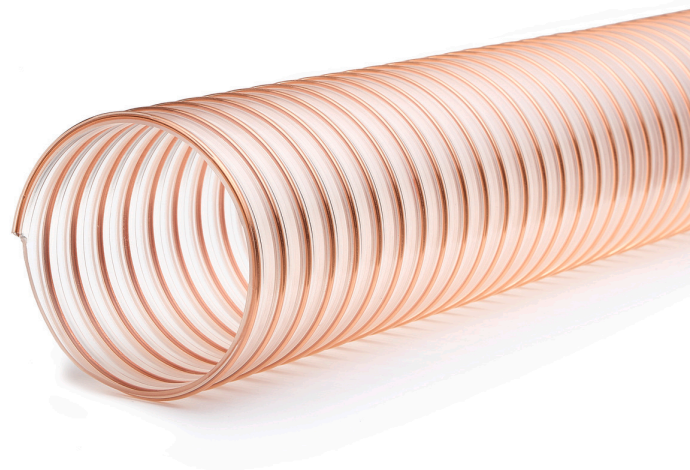


FLEXADUX® P 7 ML PU Food

Flexibler und mittelschwerer Spiralschlauch aus Polyurethan, lebensmittelecht

- Anwendungen** Lebensmittelherstellung & -förderung, Pharma-Produktion, Absauganlagen, Förderung von abrasiven Medien, Absaugarme
- Konstruktion** TPU / Polyether-Polyurethan, transparent, Stahlwendel / Federstahldraht / nicht ummantelt / verkupfert
- Temperatur** -40°C bis 100°C, kurzfristig bis 125°C
- Eigenschaften** gute Flexibilität, sehr gute Kälteflexibilität, sehr gute Abriebfestigkeit, sehr glatte Innenlage, außen gewellt, halogen- & weichmacherfrei
- Normen** zertifiziert nach EU Lebensmittel-Richtlinie (EG) Nr. 1935/2004 & Verordnung (EG) Nr. 10/2011 für A, B, C, D1, D2, E | FDA-Norm 21 CFR 177.2600 & 178.2010 | Herstellungsprozess nach GMP EC 2023/2006



Innendurchmesser (mm)	Außendurchmesser (mm)	Wandstärke (mm)	Biegeradius (mm)	Betriebsdruck Max. (bar)	Vakuum Max. (bar)	Gesamtgewicht je Stück (kg)	Länge (m)	Artikelnummer
25	31,00	1,00	21	1,96	0,55	1,70	10	08508025-1000-000-00
25	31,00	1,00	21	1,96	0,55	2,55	15	08508025-1500-000-00
32	38,00	1,00	28	1,80	0,50	0,00	10	08508032-1000-000-00
32	38,00	1,00	28	1,80	0,50	0,00	15	08508032-1500-000-00
38	44,00	1,00	32	1,69	0,45	2,48	10	08508038-1000-000-00
38	44,00	1,00	32	1,69	0,45	3,72	15	08508038-1500-000-00
40	47,00	1,00	34	1,69	0,45	3,45	10	08508040-1000-000-00
40	47,00	1,00	34	1,69	0,45	5,17	15	08508040-1500-000-00
50	57,00	1,00	43	1,32	0,40	4,17	10	08508050-1000-000-00
60	67,00	1,00	51	1,27	0,35	4,97	10	08508060-1000-000-00
60	67,00	1,00	51	1,27	0,35	7,46	15	08508060-1500-000-00
76	83,00	1,00	65	1,10	0,30	6,26	10	08508076-1000-000-00
76	83,00	1,00	65	1,10	0,30	9,39	15	08508076-1500-000-00
80	87,00	1,00	68	1,05	0,25	7,40	10	08508080-1000-000-00
80	87,00	1,00	68	1,05	0,25	11,09	15	08508080-1500-000-00
90	97,00	1,00	77	0,85	0,25	0,00	10	08508090-1000-000-00
90	97,00	1,00	77	0,85	0,25	0,00	15	08508090-1500-000-00
102	109,00	1,00	87	0,70	0,23	9,38	10	08508102-1000-000-00
102	109,00	1,00	87	0,70	0,23	14,07	15	08508102-1500-000-00
110	117,00	1,00	94	0,65	0,20	10,10	10	08508110-1000-000-00
110	117,00	1,00	94	0,65	0,20	15,15	15	08508110-1500-000-00
115	122,00	1,00	98	0,65	0,20	16,80	10	08508115-1000-000-00

Innendurchmesser (mm)	Außendurchmesser (mm)	Wandstärke (mm)	Biegeradius (mm)	Betriebsdruck Max. (bar)	Vakuum Max. (bar)	Gesamtgewicht je Stück (kg)	Länge (m)	Artikelnummer
115	122,00	1,00	98	0,65	0,20	25,20	15	08508115-1500-000-00
120	128,00	1,00	102	0,65	0,20	10,30	10	08508120-1000-000-00
120	128,00	1,00	102	0,65	0,20	15,45	15	08508120-1500-000-00
127	135,00	1,00	108	0,55	0,20	10,88	10	08508127-1000-000-00
127	135,00	1,00	108	0,55	0,20	16,32	15	08508127-1500-000-00
140	148,00	1,00	119	0,55	0,15	0,00	10	08508140-1000-000-00
140	148,00	1,00	119	0,55	0,15	0,00	15	08508140-1500-000-00
152	160,00	1,00	130	0,45	0,15	12,95	10	08508152-1000-000-00
152	160,00	1,00	130	0,45	0,15	19,42	15	08508152-1500-000-00
160	168,00	1,00	136	0,40	0,15	13,61	10	08508160-1000-000-00
160	168,00	1,00	136	0,40	0,15	20,42	15	08508160-1500-000-00
180	188,00	1,00	153	0,35	0,12	15,27	10	08508180-1000-000-00
180	188,00	1,00	153	0,35	0,12	22,90	15	08508180-1500-000-00
200	208,00	1,00	170	0,30	0,11	20,25	10	08508200-1000-000-00
250	258,00	1,00	213	0,25	0,08	25,26	10	08508250-1000-000-00
300	308,00	1,00	255	0,20	0,07	30,27	10	08508300-1000-000-00
350	359,00	1,00	298	0,18	0,06	40,73	10	08508350-1000-000-00