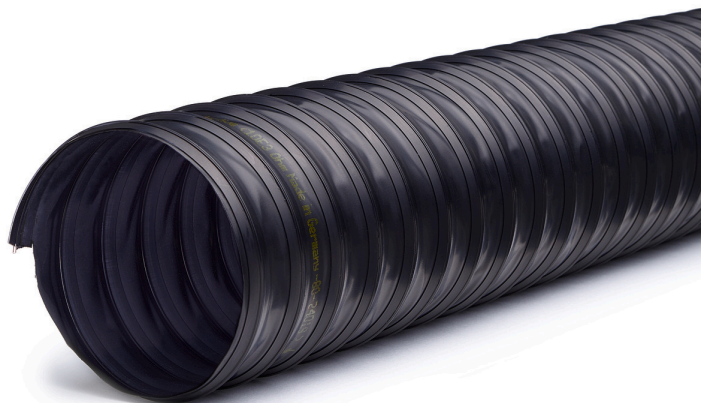


## FLEXADUX® P 2 PP

Sehr leichter und hochflexibler Spiralschlauch aus Polypropylen

- Anwendungen** Absauganlagen, Automobilbau, Fahrzeugbau, Klimatisierung & HVAC, Belüftung
- Konstruktion** PP, Schwarz / Tiefschwarz (ähnl. RAL 9005), deckend, Stahlwendel / Federstahldraht / nicht ummantelt / verkupfert
- Temperatur** -20°C bis 100°C
- Eigenschaften** sehr gute Flexibilität, gute Temperaturbeständigkeit, gute chemische Beständigkeit, gute Ozon- & UV-Beständigkeit, hydrolyse- & mikrobienbeständig, halogen- & weichmacherfrei



Innendurchmesser (mm)	Außendurchmesser (mm)	Wandstärke (mm)	Biegeradius (mm)	Betriebsdruck Max. (bar)	Vakuum Max. (bar)	Gesamtgewicht je Stück (kg)	Länge (m)	Artikelnummer
25	29,00	0,40	20	0,56	0,25	1,18	10	29805025-1000-000-99
25	29,00	0,40	20	0,56	0,25	1,76	15	29805025-1500-000-99
32	36,00	0,40	22	0,50	0,20	1,47	10	29805032-1000-000-99
32	36,00	0,40	22	0,50	0,20	2,21	15	29805032-1500-000-99
38	42,00	0,40	25	0,45	0,20	1,73	10	29805038-1000-000-99
38	42,00	0,40	25	0,45	0,20	2,59	15	29805038-1500-000-99
40	44,00	0,40	28	0,40	0,18	1,81	10	29805040-1000-000-99
40	44,00	0,40	28	0,40	0,18	2,72	15	29805040-1500-000-99
51	55,00	0,40	36	0,35	0,15	2,23	10	29805051-1000-000-99
51	55,00	0,40	36	0,35	0,15	3,34	15	29805051-1500-000-99
60	64,00	0,40	42	0,35	0,14	2,59	10	29805060-1000-000-99
60	64,00	0,40	42	0,35	0,14	3,89	15	29805060-1500-000-99
70	74,00	0,40	49	0,30	0,12	3,00	10	29805070-1000-000-99
70	74,00	0,40	49	0,30	0,12	4,50	15	29805070-1500-000-99
76	80,00	0,40	52	0,30	0,11	3,24	10	29805076-1000-000-99
76	80,00	0,40	52	0,30	0,11	4,87	15	29805076-1500-000-99
80	84,00	0,40	56	0,25	0,09	3,41	10	29805080-1000-000-99
80	84,00	0,40	56	0,25	0,09	5,11	15	29805080-1500-000-99
90	94,00	0,40	65	0,20	0,08	3,81	10	29805090-1000-000-99
90	94,00	0,40	65	0,20	0,08	5,72	15	29805090-1500-000-99
102	107,00	0,40	72	0,20	0,08	4,30	10	29805102-1000-000-99
102	107,00	0,40	72	0,20	0,08	6,45	15	29805102-1500-000-99

Innendurchmesser (mm)	Außendurchmesser (mm)	Wandstärke (mm)	Biegeradius (mm)	Betriebsdruck Max. (bar)	Vakuum Max. (bar)	Gesamtgewicht je Stück (kg)	Länge (m)	Artikelnummer
110	115,00	0,40	75	0,20	0,08	4,63	10	29805110-1000-000-99
110	115,00	0,40	75	0,20	0,08	6,94	15	29805110-1500-000-99
115	120,00	0,40	80	0,20	0,07	0,00	10	29805115-1000-000-99
115	120,00	0,40	80	0,20	0,07	0,00	15	29805115-1500-000-99
120	125,00	0,40	85	0,20	0,07	5,03	10	29805120-1000-000-99
120	125,00	0,40	85	0,20	0,07	7,55	15	29805120-1500-000-99
127	132,00	0,40	90	0,20	0,06	5,32	10	29805127-1000-000-99
127	132,00	0,40	90	0,20	0,06	7,98	15	29805127-1500-000-99
140	145,00	0,40	95	0,10	0,06	5,85	10	29805140-1000-000-99
140	145,00	0,40	95	0,10	0,06	8,77	15	29805140-1500-000-99
152	157,00	0,40	107	0,08	0,05	6,26	10	29805152-1000-000-99
152	157,00	0,40	107	0,08	0,05	9,39	15	29805152-1500-000-99
160	165,00	0,40	115	0,08	0,04	6,66	10	29805160-1000-000-99
160	165,00	0,40	115	0,08	0,04	10,00	15	29805160-1500-000-99
180	185,00	0,40	130	0,05	0,03	7,48	10	29805180-1000-000-99
180	185,00	0,40	130	0,05	0,03	11,22	15	29805180-1500-000-99
203	209,00	0,40	145	0,05	0,03	8,96	10	29805203-1000-000-99
215	221,00	0,40	150	0,04	0,03	0,00	10	29805215-1000-000-99
225	231,00	0,40	160	0,04	0,03	9,90	10	29805225-1000-000-99
250	256,00	0,40	175	0,04	0,03	10,97	10	29805250-1000-000-99
254	260,00	0,40	177	0,04	0,03	11,14	10	29805254-1000-000-99
254	260,00	0,40	177	0,04	0,03	16,71	15	29805254-1500-000-99