

FLEXADUX® NEO I

Leichter, einlagiger Spiralschlauch aus Neopren®

- Anwendungen** Absauganlagen, Fahrzeugbau, Dampfabsaugung, Granulattrocknung, Automatisierungs- & Robotertechnik
- Konstruktion** beschichtetes Gewebe / Neopren®-beschichtetes Glasfasergewebe, Schwarz / Tiefschwarz (ähnl. RAL 9005), deckend, Stahlwendel / Federstahldraht / nicht ummantelt / verkupfert
- Temperatur** -35°C bis 135°C, kurzfristig bis 150°C
- Eigenschaften** leicht, ausgezeichnete Flexibilität, sehr gute Temperaturbeständigkeit, besonders kleiner Biegeradius (r < d), gute chemische Beständigkeit
- Optional** - mit spiralfreien Enden
- mit Polyestergewebe



Innendurchmesser (mm)	Außendurchmesser (mm)	Biegeradius (mm)	Betriebsdruck Max. (bar)	Vakuum Max. (bar)	Gewicht (kg/m)	Artikelnummer
19	21	9	1,50	0,53	0,08	50420019
25	27	12	1,40	0,53	0,12	50420025
32	34	16	1,40	0,50	0,13	50420032
38	41	19	1,40	0,50	0,17	50420038
41	44	21	1,30	0,45	0,18	50420041
51	54	25	1,20	0,44	0,25	50420051
55	58	27	1,10	0,44	0,27	50420055
60	63	30	1,10	0,40	0,30	50420060
63	66	31	1,10	0,40	0,32	50420063
65	68	33	1,10	0,40	0,34	50420065
70	74	35	1,10	0,35	0,40	50420070
76	80	38	1,00	0,35	0,41	50420076
80	83	40	1,00	0,30	0,44	50420080
83	87	41	1,00	0,30	0,47	50420083
90	94	45	0,90	0,30	0,49	50420090
102	106	51	0,90	0,26	0,57	50420102
110	114	56	0,80	0,21	0,70	50420110
120	125	60	0,80	0,19	0,76	50420120
127	131	63	0,80	0,17	0,81	50420127
140	144	70	0,80	0,15	0,89	50420140
152	156	76	0,80	0,15	1,05	50420152

Innendurchmesser (mm)	Außendurchmesser (mm)	Biegeradius (mm)	Betriebsdruck Max. (bar)	Vakuum Max. (bar)	Gewicht (kg/m)	Artikelnummer
160	164	80	0,60	0,12	1,09	50420160
178	183	89	0,60	0,10	1,21	50420178
180	185	95	0,60	0,10	1,24	50420180
203	208	101	0,50	0,07	1,38	50420203
254	259	127	0,40	0,05	1,65	50420254
305	310	152	0,10	0,03	2,00	50420305