

FLEXADUX® NEO II

Leichter, zweilagiger 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	22	19	2,50	0,70	0,12	50430019
25	29	25	2,50	0,70	0,15	50430025
32	36	32	2,50	0,58	0,18	50430032
38	42	38	2,40	0,58	0,21	50430038
41	45	41	2,40	0,58	0,24	50430041
51	55	51	2,40	0,53	0,29	50430051
55	59	55	2,30	0,53	0,30	50430055
60	64	60	2,20	0,53	0,34	50430060
63	67	63	2,20	0,46	0,36	50430063
65	69	65	2,20	0,46	0,38	50430065
70	74	70	2,20	0,46	0,44	50430070
76	80	76	2,10	0,44	0,47	50430076
80	84	80	2,10	0,40	0,49	50430080
83	87	83	2,10	0,40	0,51	50430083
90	94	90	2,00	0,40	0,55	50430090
102	107	102	1,80	0,35	0,61	50430102
110	115	110	1,70	0,30	0,76	50430110
120	125	120	1,50	0,21	0,81	50430120
127	132	127	1,50	0,21	0,86	50430127
140	145	140	1,40	0,18	0,95	50430140
152	158	152	1,10	0,17	1,10	50430152

Innendurchmesser (mm)	Außendurchmesser (mm)	Biegeradius (mm)	Betriebsdruck Max. (bar)	Vakuum Max. (bar)	Gewicht (kg/m)	Artikelnummer
160	166	160	0,90	0,15	1,15	50430160
180	186	180	0,80	0,14	1,30	50430180
203	209	203	0,60	0,10	1,39	50430203
254	260	254	0,40	0,07	1,78	50430254
305	311	305	0,20	0,05	2,17	50430305