

## FLEXADUX® Hyp CL

Sehr leichter und hochflexibler Spiralschlauch aus Hypalon®

- Anwendungen** Abgasabsaugung, Absauganlagen, Absaugarme, Dampfabsaugung, Entlüftung
- Konstruktion** beschichtetes Gewebe / Hypalon®-beschichtetes Polyestergewebe, Schwarz / Tiefschwarz (ähnl. RAL 9005), deckend, Clipprofil / einlagig
- Temperatur** -40°C bis 175°C
- Eigenschaften** sehr gute Flexibilität, sehr gute Temperaturbeständigkeit, sehr gute chemische Beständigkeit, mit außenliegender Scheuerschutzspirale, stauchbar
- Optional**
- 2-lagig, mit PTFE-Folie innen
  - mit Edelstahl Clip-Profil
  - mit Scheuerschutzprofil



Innendurchmesser (mm)	Außendurchmesser (mm)	Wandstärke (mm)	Biegeradius (mm)	Betriebsdruck Max. (bar)	Vakuum Max. (bar)	Gesamtgewicht je Stück (kg)	Länge (m)	Artikelnummer
50	60,00	0,40	30	0,85	0,40	1,26	3	03205050-0300-000-00
50	60,00	0,40	30	0,85	0,40	2,52	6	03205050-0600-000-00
60	70,00	0,40	36	0,78	0,28	1,49	3	03205060-0300-000-00
60	70,00	0,40	36	0,78	0,28	2,99	6	03205060-0600-000-00
76	86,00	0,40	45	0,60	0,17	1,87	3	03205076-0300-000-00
76	86,00	0,40	45	0,60	0,17	3,74	6	03205076-0600-000-00
80	90,00	0,40	48	0,58	0,16	1,96	3	03205080-0300-000-00
80	90,00	0,40	48	0,58	0,16	3,93	6	03205080-0600-000-00
102	112,00	0,40	60	0,50	0,10	1,79	3	03205102-0300-000-00
102	112,00	0,40	60	0,50	0,10	3,58	6	03205102-0600-000-00
112	122,00	0,40	66	0,40	0,08	1,96	3	03205112-0300-000-00
112	122,00	0,40	66	0,40	0,08	3,92	6	03205112-0600-000-00
120	130,00	0,40	72	0,35	0,06	2,10	3	03205120-0300-000-00
120	130,00	0,40	72	0,35	0,06	4,19	6	03205120-0600-000-00
127	137,00	0,40	75	0,32	0,06	2,22	3	03205127-0300-000-00
127	137,00	0,40	75	0,32	0,06	4,43	6	03205127-0600-000-00
140	150,00	0,40	83	0,25	0,04	2,44	3	03205140-0300-000-00
140	150,00	0,40	83	0,25	0,04	4,87	6	03205140-0600-000-00
152	162,00	0,40	90	0,22	0,04	2,64	3	03205152-0300-000-00
152	162,00	0,40	90	0,22	0,04	5,28	6	03205152-0600-000-00
160	170,00	0,40	96	0,21	0,04	2,78	3	03205160-0300-000-00
160	170,00	0,40	96	0,21	0,04	5,55	6	03205160-0600-000-00

Innendurchmesser (mm)	Außendurchmesser (mm)	Wandstärke (mm)	Biegeradius (mm)	Betriebsdruck Max. (bar)	Vakuum Max. (bar)	Gesamtgewicht je Stück (kg)	Länge (m)	Artikelnummer
180	190,00	0,40	108	0,17	0,03	3,12	3	03205180-0300-000-00
180	190,00	0,40	108	0,17	0,03	6,23	6	03205180-0600-000-00
203	213,00	0,40	120	0,15	0,02	2,86	3	03205203-0300-000-00
203	213,00	0,40	120	0,15	0,02	5,71	6	03205203-0600-000-00
228	238,00	0,40	135	0,12	0,01	3,20	3	03205228-0300-000-00
228	238,00	0,40	135	0,12	0,01	6,40	6	03205228-0600-000-00
254	264,00	0,40	175	0,10	0,01	3,56	3	03205254-0300-000-00
254	264,00	0,40	175	0,10	0,01	7,12	6	03205254-0600-000-00
305	315,00	0,40	210	0,07	0,01	4,27	3	03205305-0300-000-00
305	315,00	0,40	210	0,07	0,01	8,53	6	03205305-0600-000-00
356	366,00	0,40	245	0,06	0,01	4,97	3	03205356-0300-000-00
356	366,00	0,40	245	0,06	0,01	9,95	6	03205356-0600-000-00
407	417,00	0,40	280	0,05	0,01	7,10	3	03205407-0300-000-00
407	417,00	0,40	280	0,05	0,01	14,20	6	03205407-0600-000-00
457	467,00	0,40	360	0,04	0,01	7,96	3	03205457-0300-000-00
457	467,00	0,40	360	0,04	0,01	15,93	6	03205457-0600-000-00
508	518,00	0,40	400	0,04	0,01	8,84	3	03205508-0300-000-00
508	518,00	0,40	400	0,04	0,01	17,69	6	03205508-0600-000-00