

## FLEXADUX® PTFE CL

Sehr leichter und hochflexibler Clipschlauch aus PTFE

- Anwendungen** Farbnebelabsaugung, Lösungsmitteldampfabsaugung, Hochtemperaturanwendungen, Absauganlagen, Absaugarme
- Konstruktion** beschichtetes Gewebe / PTFE-beschichtetes Glasgewebe, Braun, deckend, Clipprofil / einlagig
- Temperatur** -150°C bis 250°C
- Eigenschaften** leicht, gute Flexibilität, sehr gute Temperaturbeständigkeit, sehr gute chemische Beständigkeit, mit außenliegender Scheuerschutzspirale
- Optional**
- elektrisch leitfähig ( $R \leq 10^6 \text{ Ohm}$ )
  - mit Edelstahl Clip-Profil



Innendurchmesser (mm)	Außendurchmesser (mm)	Wandstärke (mm)	Biegeradius (mm)	Betriebsdruck Max. (bar)	Vakuum Max. (bar)	Gesamtgewicht je Stück (kg)	Länge (m)	Artikelnummer
50	60,00	0,12	30	0,85	0,32	1,15	3	03380050-0300-000-00
50	60,00	0,12	30	0,85	0,32	2,30	6	03380050-0600-000-00
60	70,00	0,12	36	0,68	0,22	1,36	3	03380060-0300-000-00
60	70,00	0,12	36	0,68	0,22	2,72	6	03380060-0600-000-00
76	86,00	0,12	45	0,47	0,14	1,70	3	03380076-0300-000-00
76	86,00	0,12	45	0,47	0,14	3,40	6	03380076-0600-000-00
80	90,00	0,12	48	0,43	0,12	1,79	3	03380080-0300-000-00
80	90,00	0,12	48	0,43	0,12	3,57	6	03380080-0600-000-00
102	112,00	0,12	60	0,30	0,08	1,60	3	03380102-0300-000-00
102	112,00	0,12	60	0,30	0,08	3,20	6	03380102-0600-000-00
112	122,00	0,12	66	0,25	0,07	1,75	3	03380112-0300-000-00
112	122,00	0,12	66	0,25	0,07	3,50	6	03380112-0600-000-00
120	130,00	0,12	72	0,22	0,06	1,87	3	03380120-0300-000-00
120	130,00	0,12	72	0,22	0,06	3,74	6	03380120-0600-000-00
127	137,00	0,12	75	0,21	0,05	1,98	3	03380127-0300-000-00
127	137,00	0,12	75	0,21	0,05	3,95	6	03380127-0600-000-00
140	150,00	0,12	83	0,25	0,04	2,17	3	03380140-0300-000-00
140	150,00	0,12	83	0,25	0,04	4,35	6	03380140-0600-000-00
152	162,00	0,12	90	0,16	0,04	2,35	3	03380152-0300-000-00
152	162,00	0,12	90	0,16	0,04	4,71	6	03380152-0600-000-00
160	170,00	0,12	96	0,14	0,03	2,48	3	03380160-0300-000-00
160	170,00	0,12	96	0,14	0,03	4,95	6	03380160-0600-000-00

Innendurchmesser (mm)	Außendurchmesser (mm)	Wandstärke (mm)	Biegeradius (mm)	Betriebsdruck Max. (bar)	Vakuum Max. (bar)	Gesamtgewicht je Stück (kg)	Länge (m)	Artikelnummer
180	190,00	0,12	108	0,12	0,02	2,78	3	03380180-0300-000-00
180	190,00	0,12	108	0,12	0,02	5,55	6	03380180-0600-000-00
203	213,00	0,12	120	0,10	0,02	2,74	3	03380203-0300-000-00
203	213,00	0,12	120	0,10	0,02	5,47	6	03380203-0600-000-00
228	238,00	0,12	135	0,12	0,01	0,00	3	03380228-0300-000-00
228	238,00	0,12	135	0,12	0,01	0,00	6	03380228-0600-000-00
254	264,00	0,12	175	0,07	0,01	3,41	3	03380254-0300-000-00
254	264,00	0,12	175	0,07	0,01	6,82	6	03380254-0600-000-00
305	315,00	0,12	210	0,05	0,01	4,09	3	03380305-0300-000-00
305	315,00	0,12	210	0,05	0,01	8,17	6	03380305-0600-000-00
356	366,00	0,12	245	0,04	0,01	4,76	3	03380356-0300-000-00
356	366,00	0,12	245	0,04	0,01	9,52	6	03380356-0600-000-00
407	417,00	0,12	280	0,03	0,01	7,08	3	03380407-0300-000-00
407	417,00	0,12	280	0,03	0,01	14,16	6	03380407-0600-000-00
457	467,00	0,12	360	0,04	0,01	0,00	3	03380457-0300-000-00
457	467,00	0,12	360	0,04	0,01	0,00	6	03380457-0600-000-00
508	518,00	0,12	400	0,04	0,01	8,82	3	03380508-0300-000-00
508	518,00	0,12	400	0,04	0,01	17,64	6	03380508-0600-000-00