

## FLEXADUX® Vinyl CL

Very light weight and highly flexible PVC hose clip

- Applications** asbestos removal, paint mist extraction, air & cooling technology, welding gas extraction, tent heating
- Structure** coated fabrics / PVC coated polyester fabric, grey / silver grey (similar RAL 7001), opaque, clip profile / single-layer
- Temperature** -30°C up to 80°C, short term up to 100°C
- Properties** very good flexibility, excellent axial compressibility, particularly small bending radius ( $r < d$ ), with external abrasion protection spiral, flame-retardant



Inner Diameter (mm)	Outer Diameter (mm)	Wall Thickness (mm)	Bending Radius (mm)	Max. Operating Pressure (bar)	Vacuum Max. (bar)	Total Weight per Piece (kg)	Length (m)	Article Number
50	60,00	0,25	30	0,85	0,32	3,36	3	03472050-0300-000-00
50	60,00	0,25	30	0,85	0,32	6,72	6	03472050-0600-000-00
60	70,00	0,25	36	0,68	0,22	3,99	3	03472060-0300-000-00
60	70,00	0,25	36	0,68	0,22	7,97	6	03472060-0600-000-00
76	86,00	0,25	45	0,47	0,14	4,99	3	03472076-0300-000-00
76	86,00	0,25	45	0,47	0,14	9,98	6	03472076-0600-000-00
80	90,00	0,25	48	0,43	0,12	5,24	3	03472080-0300-000-00
80	90,00	0,25	48	0,43	0,12	10,48	6	03472080-0600-000-00
102	112,00	0,25	60	0,30	0,08	9,49	6	03472102-0600-000-00
102	112,00	0,25	60	0,30	0,08	4,75	3	03472102-0300-000-00
112	122,00	0,25	66	0,25	0,07	5,20	3	03472112-0300-000-00
112	122,00	0,25	66	0,25	0,07	10,39	6	03472112-0600-000-00
120	130,00	0,25	72	0,22	0,06	5,56	3	03472120-0300-000-00
120	130,00	0,25	72	0,22	0,06	11,11	6	03472120-0600-000-00
127	137,00	0,25	75	0,21	0,05	29,35	15	03472127-1500-000-00
127	137,00	0,25	75	0,21	0,05	5,87	3	03472127-0300-000-00
127	137,00	0,25	75	0,21	0,05	11,74	6	03472127-0600-000-00
140	150,00	0,25	84	0,16	0,04	0,00	3	03472140-0300-000-00
140	150,00	0,25	84	0,16	0,04	0,00	6	03472140-0600-000-00
152	162,00	0,25	90	0,16	0,04	7,00	3	03472152-0300-000-00
152	162,00	0,25	90	0,16	0,04	13,99	6	03472152-0600-000-00
160	170,00	0,25	96	0,14	0,03	7,36	3	03472160-0300-000-00

Inner Diameter (mm)	Outer Diameter (mm)	Wall Thickness (mm)	Bending Radius (mm)	Max. Operating Pressure (bar)	Vacuum Max. (bar)	Total Weight per Piece (kg)	Length (m)	Article Number
160	170,00	0,25	96	0,14	0,03	14,71	6	03472160-0600-000-00
160	170,00	0,25	96	0,14	0,03	36,79	15	03472160-1500-000-00
180	190,00	0,25	108	0,12	0,02	8,26	3	03472180-0300-000-00
180	190,00	0,25	108	0,12	0,02	16,52	6	03472180-0600-000-00
203	213,00	0,25	120	0,10	0,02	7,50	3	03472203-0300-000-00
203	213,00	0,25	120	0,10	0,02	15,01	6	03472203-0600-000-00
228	238,00	0,25	135	0,08	0,01	8,41	3	03472228-0300-000-00
228	238,00	0,25	135	0,08	0,01	16,83	6	03472228-0600-000-00
254	264,00	0,25	175	0,07	0,01	18,72	6	03472254-0600-000-00
254	264,00	0,25	175	0,07	0,01	9,36	3	03472254-0300-000-00
305	315,00	0,25	210	0,05	0,01	11,22	3	03472305-0300-000-00
305	315,00	0,25	210	0,05	0,01	22,43	6	03472305-0600-000-00
356	366,00	0,25	245	0,04	0,01	13,07	3	03472356-0300-000-00
356	366,00	0,25	245	0,04	0,01	26,15	6	03472356-0600-000-00
406	416,00	0,25	280	0,03	0,01	21,36	3	03472406-0300-000-00
406	416,00	0,25	280	0,03	0,01	42,72	6	03472406-0600-000-00
407	417,00	0,25	280	0,03	0,01	0,00	3	03472407-0300-000-00
407	417,00	0,25	280	0,03	0,01	0,00	6	03472407-0600-000-00
457	467,00	0,25	360	0,02	0,01	24,02	3	03472457-0300-000-00
457	467,00	0,25	360	0,02	0,01	48,03	6	03472457-0600-000-00
508	518,00	0,25	400	0,02	0,01	26,67	3	03472508-0300-000-00
508	518,00	0,25	400	0,02	0,01	53,35	6	03472508-0600-000-00