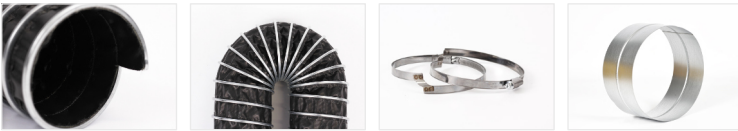


3.18 PRIMAFLEX KLIPP VITON

Temperature range -25 °C to 210 °C



Description

Flexible lightweight clamping profile hose made of Viton®-coated polyester fabric and with galvanized steel clamping profile. Highly suitable for suction of aggressive gaseous media in medium temperature range.

Available in our online shop

Properties

- Superior resistance to chemicals
- Good compressibility
- Flexible
- Good UV resistance and ozone resistance
- Vibration-resistant

Length

Standard lengths: 2 - 10 m. According to specifications.

Further informations

Color: black.

Clamping profile also in aluminum or VA (1.4512, 1.4301).

Viton®: a registered trademark of DuPont Dow Elastomers.

TECHNICAL SPECIFICATIONS

Inner-Ø (mm)	Bending radius (mm)	Pressure (bar)	Vacuum (bar)	Weight (kg/m)	Length (m)	Article-No.
50	30	0,9	0,4	0,4	2 - 10	6143050
60	36	0,78	0,278	0,5	2 - 10	6143060
65	39	0,68	0,237	0,5	2 - 10	6143065
70	42	0,67	0,204	0,5	2 - 10	6143070
75	45	0,62	0,178	0,6	2 - 10	6143075
80	48	0,61	0,156	0,6	2 - 10	6143080
90	54	0,56	0,123	0,6	2 - 10	6143090
100	60	0,51	0,1	0,6	2 - 10	6143100
110	66	0,48	0,083	0,7	2 - 10	6143110
120	72	0,36	0,07	0,7	2 - 10	6143120
125	75	0,33	0,064	0,8	2 - 10	6143125
140	84	0,25	0,051	0,8	2 - 10	6143140
150	90	0,22	0,044	0,9	2 - 10	6143150
160	96	0,21	0,039	0,9	2 - 10	6143160
180	108	0,172	0,031	1	2 - 10	6143180
200	120	0,148	0,025	1,2	2 - 10	6143200
225	158	0,115	0,02	1,4	2 - 10	6143225
250	175	0,1	0,016	1,6	2 - 10	6143250
300	210	0,07	0,011	2,1	2 - 10	6143300
350	245	0,056	0,008	2,5	2 - 10	6143350
400	280	0,047	0,006	3,1	2 - 10	6143400
450	360	0,045	0,005	3,6	2 - 10	6143450
500	400	0,043	0,004	4,1	2 - 10	6143500
600	480	0,039	0,002	5,1	2 - 10	6143600
700	460	0,031	0,002	6	2 - 10	6143700
800	640	0,022	0,001	6,9	2 - 10	6143800
900	720	0,016	0,001	7,8	2 - 10	6143900