

3.23 PRIMAFLEX KLIPP SILIKON

Temperature range -70 °C to 300 °C



Description

Flexible lightweight clamping profile hose made of silicone-coated glass fabric and with galvanized steel clamping profile. Highly suitable for suction of gaseous media in higher temperature range.

Available in our online shop

Properties

- Good resistance to chemicals
- Good compressibility
- Flexible
- Highly flame-retardant
- Weather-resistant
- Good UV resistance and ozone resistance

Length

Standard lengths: 3 and 6 m. According to specifications.

Further informations

Color: silver-grey.

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

Short-term exposure +330 °C

TECHNICAL SPECIFICATIONS

Inner-Ø (mm)	Bending radius (mm)	Pressure (bar)	Vacuum (bar)	Weight (kg/m)	Length (m)	Article-No.
50	30	0,85	0,32	0,4	2 - 10	6163050
60	36	0,68	0,222	0,5	2 - 10	6163060
65	39	0,59	0,19	0,5	2 - 10	6163065
70	42	0,53	0,16	0,5	2 - 10	6163070
75	45	0,47	0,14	0,6	2 - 10	6163075
80	48	0,43	0,125	0,6	2 - 10	6163080
90	54	0,355	0,1	0,6	2 - 10	6163090
100	60	0,3	0,08	0,6	2 - 10	6163100
110	66	0,258	0,066	0,7	2 - 10	6163110
120	72	0,224	0,056	0,7	2 - 10	6163120
125	75	0,21	0,05	0,8	2 - 10	6163125
140	84	0,175	0,041	0,8	2 - 10	6163140
150	90	0,157	0,036	0,9	2 - 10	6163150
160	96	0,14	0,031	0,9	2 - 10	6163160
180	108	0,117	0,024	1	2 - 10	6163180
200	120	0,099	0,02	1,2	2 - 10	6163200
225	158	0,082	0,016	1,4	2 - 10	6163225
250	175	0,069	0,013	1,6	2 - 10	6163250
300	210	0,052	0,009	2,1	2 - 10	6163300
350	245	0,04	0,006	2,5	2 - 10	6163350
400	280	0,033	0,005	3,1	2 - 10	6163400
450	360	0,027	0,004	3,6	2 - 10	6163450
500	400	0,023	0,003	4,1	2 - 10	6163500
600	480	0,017	0,002	5,1	2 - 10	6163600
700	560	0,014	0,001	6	2 - 10	6163700
800	640	0,011	0,001	6,9	2 - 10	6163800
900	720	0,009	0,001	7,8	2 - 10	6163900