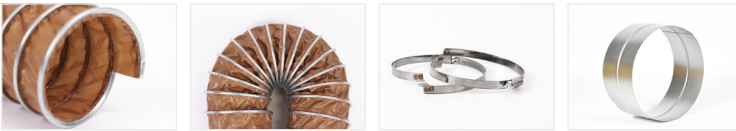


3.20 PRIMAFLEX KLIPP TEFLON

Temperature range -150 °C to 250 °C



Description

Flexible lightweight clamping profile hose with a layer made of two-sided PTFE-coated glass fabric and a galvanized steel clamping profile. Highly suitable for suction of aggressive media in medium temperature range.

Available in our online shop

Properties

- Superior resistance to chemicals
- Good compressibility
- Flexible
- PTFE poses no health hazards
- Tearproof
- Good UV resistance and ozone resistance

Length

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

Further informations

Color: beige.

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

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	6151050
60	36	0,68	0,22	0,5	2 - 10	6151060
65	39	0,59	0,19	0,5	2 - 10	6151065
70	42	0,53	0,16	0,5	2 - 10	6151070
75	45	0,47	0,14	0,6	2 - 10	6151075
80	48	0,43	0,125	0,6	2 - 10	6151080
90	54	0,355	0,1	0,6	2 - 10	6151090
100	60	0,3	0,08	0,6	2 - 10	6151100
110	66	0,258	0,066	0,7	2 - 10	6151110
120	72	0,224	0,056	0,07	2 - 10	6151120
125	75	0,21	0,05	0,8	2 - 10	6151125
140	84	0,177	0,041	0,8	2 - 10	6151140
150	90	0,157	0,036	0,9	2 - 10	6151150
160	96	0,14	0,031	0,9	2 - 10	6151160
180	108	0,117	0,025	1	2 - 10	6151180
200	120	0,1	0,02	1,2	2 - 10	6151200
225	135	0,08	0,016	1,4	2 - 10	6151225
250	175	0,07	0,013	1,6	2 - 10	6151250
300	210	0,05	0,009	2,1	2 - 10	6151300
350	245	0,04	0,007	2,5	2 - 10	6151350
400	280	0,03	0,005	3,1	2 - 10	6151400
450	360	0,03	0,004	3,6	2 - 10	6151450
500	400	0,02	0,003	4,1	2 - 10	6151500
600	480	0,02	0,002	5,1	2 - 10	6151600
700	560	0,01	0,002	6	2 - 10	6151700
800	640	0,01	0,001	6,9	2 - 10	6151800
900	720	0,01	0,001	7,8	2 - 10	6151900