



## THERMACLIP - PVC/ANTISTAT

Leichter PVC Klemmprofil Absaug-/Gebläseschlauch

- Temperaturbereich in °C -20 bis +70
- Innendurchmesser von/bis 50 bis 700 mm
- Farbe schwarz
- Antistatisch
- Elektrischer Widerstand in Ohm  $<10^8$
- -Stahlklemmprofil außen
- -innen glatt, außen gewellt
- -hochflexibel

Hinweis:– Aktuell leider nicht lieferbar.

Artikel-Nr.	Innendurchmesser in mm	Gewicht in g/Meter	Biegeradius in mm	Betriebsdruck in bar	Vakuumwert in bar	Standardlänge in Meter
80041050	50	300	50	0,5	0,37	3 + 6 + 10
80041060	60	360	59	0,44	0,26	3 + 6 + 10
80041080	80	510	82	0,31	0,15	3 + 6 + 10
80041090	90	550	83	0,27	0,12	3 + 6 + 10
80041100	100	610	92	0,24	0,09	3 + 6 + 10
80041115	115	700	105	0,2	0,07	3 + 6 + 10
80041120	120	730	110	0,19	0,07	3 + 6 + 10
80041125	125	760	115	0,18	0,06	3 + 6 + 10
80041150	150	760	125	0,15	0,04	3 + 6 + 10
80041160	160	810	133	0,14	0,04	3 + 6 + 10
80041200	200	1620	191	0,1	0,02	3 + 6 + 10
80041215	215	1750	205	0,1	0,02	3 + 6 + 10
80041225	225	1830	215	0,09	0,02	3 + 6 + 10
80041250	250	2030	239	0,08	0,02	3 + 6 + 10
80041275	275	2230	262	0,07	0,01	3 + 6 + 10
80041300	300	2030	286	0,06	0,01	3 + 6 + 10
80041315	315	2130	300	0,06	0,01	3 + 6 + 10
80041325	325	2200	310	0,06	0,01	3 + 6 + 10
80041350	350	2360	334	0,05	0,01	3 + 6 + 10
80041400	400	2700	320	0,05	0,01	3 + 6 + 10
80041450	450	2620	360	0,04	0,01	3 + 6 + 10

Artikel-Nr.	Innendurchmesser in mm	Gewicht in g/Meter	Biegeradius in mm	Betriebsdruck in bar	Vakuumwert in bar	Standardlänge in Meter
80041500	500	2910	400	0,04	>0,01	3 + 6 + 10
80041600	600	3490	480	0,03	>0,01	3 + 6 + 10
80041700	700	4070	560	0,02	>0,01	3 + 6 + 10

**Messgrundlage**

Die technischen Werte wurden ermittelt bei +20 °C und unterliegen einer Toleranz von +/- 10%.

Die Verwendung unter besonders materialbelastenden Umständen (Absaugung von Flüssigkeiten jeder Art, Abgasen, Wasserdampf oder feuchten Medien; hohen Temperaturen; wechselseitigen Belastungen/Bewegungen; Vibration; Abrieb; chemischen Belastungen; S-förmigen Schlauchverlegungen; Einsatz im Freien) müssen gesondert angefragt werden.

Zulassungen -

Unverbindliche Einsatzbereiche

- [Absauganlagen](#)
- [Chemieindustrie](#)
- [Luft- und Klimatechnik](#)
- [Maschinen- und Anlagenbau](#)