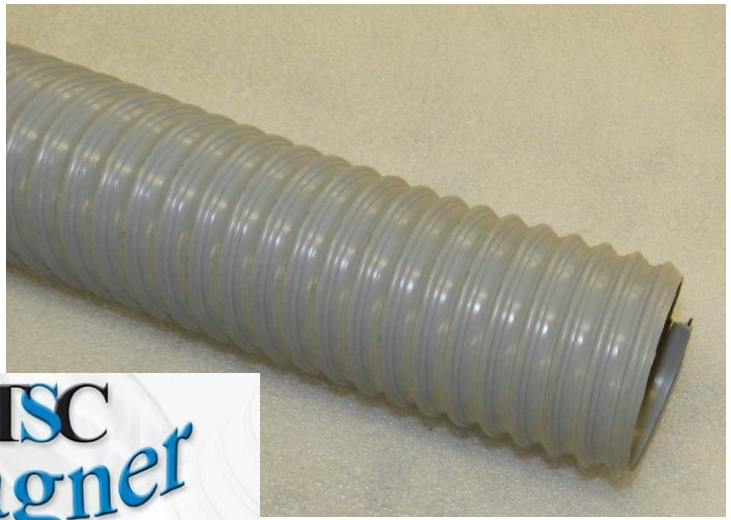


## 102.0000 – PVCFlex SL

Absaug- & Gebläseschlauch bis +70 °C  
suction & blower hose up to +70 °C



**Material:**

PVC-Wand mit Federstahl-Spirale

**Temperaturbereich:**

0 bis +70 °C

**Eigenschaften:**

- ✓ gute Stauchbarkeit
- ✓ sehr flexibel und leicht

**Einsatzmöglichkeiten:**

Luft- Dampf- und Staubabsaugung  
Klimatechnik

**Lieferformen:**

Ø 25 bis 600 mm  
Standardlängen: 6, 10 und 15 m  
grau

**Weitere Ausführungen:**

weiß, transparent,  
antistatisch  $Ro \leq 10^8 \Omega$  (schwarz)

**Auf Anfrage:**

Kurzlängen  
konfektioniert mit nach Kundenwunsch

**Preise finden Sie unter:**

PVCFlex SL – 102.0000



**Material:**

PVC wall with spring steel spiral

**Temperature range:**

0 up to +70 °C

**Properties:**

- ✓ good compressibility
- ✓ very flexible and lightweight

**Applications:**

suction of air fumes and dust  
ventilation

**Delivery forms:**

Ø 25 up to 600 mm  
standard roll length: 6, 10 and 15 m  
grey

**On request:**

white, transparent,  
antistatic  $Ro \leq 10^8 \Omega$  (black)

**On request:**

short lengths  
custom made: f. e. with connecting parts

**Prices you will find:**

PVCFlex SL – 102.0000





## 102.0000 – PVCflex SL

Absaug-& Gebläseschlauch bis +70 °C  
suction & blower hose up to +70 °C

<i>Innen- / inside Ø</i>	<i>Gewicht / weight</i>	<i>Wand / wall</i>	<i>Biegeradius / bending radius</i>	<i>Betriebsdruck / working pressure</i>	<i>Unterdruck / vacuum</i>	<i>Artikel-Nr. / article no.</i>
<i>in mm</i>	<i>in kg/m</i>	<i>in mm</i>	<i>in mm</i>	<i>in bar</i>	<i>in bar</i>	
25	0,13	0,4	18	0,450	0,220	102-025-0000
30	0,17	0,4	21	0,400	0,200	102-030-0000
40	0,19	0,4	28	0,400	0,180	102-040-0000
50	0,24	0,4	35	0,350	0,150	102-050-0000
60	0,29	0,4	42	0,350	0,140	102-060-0000
70	0,34	0,4	49	0,300	0,120	102-070-0000
75	0,36	0,4	53	0,300	0,100	102-076-0000
80	0,39	0,4	56	0,250	0,090	102-080-0000
100	0,50	0,4	70	0,200	0,080	102-100-0000
120	0,60	0,4	85	0,200	0,070	102-120-0000
125	0,62	0,4	88	0,150	0,060	102-125-0000
140	0,70	0,4	95	0,100	0,060	102-140-0000
150	0,73	0,4	105	0,080	0,050	102-150-0000
175	0,81	0,4	123	0,060	0,040	102-175-0000
200	0,99	0,4	140	0,050	0,030	102-200-0000
250	1,23	0,4	175	0,040	0,030	102-250-0000
300	1,49	0,4	210	0,030	0,020	102-300-0000
350	1,98	0,4	245	0,020	0,020	102-350-0000
400	2,26	0,4	280	0,020	0,010	102-400-0000
450	2,54	0,4	315	0,010	0,010	102-450-0000
500	2,83	0,4	350	0,010	0,010	102-500-0000
600	4,60	0,4	400	0,010	0,010	102-600-0000

Alle Daten bei ca. +23 °C

All datas at ca. +23 °C