



**167.0300 - Gripflex SilTef el**  
**Absaug- & Gebläseschlauch bis +250 °C**  
**suction & blower hose up to +250 °C**



**Material:**

Silikonbeschichtetes Glasgewebe außen  
PTFE-Folie innen, schwarz  
außenliegendes verz. Klemmprofil

**Temperaturbereich:**

- 50 bis + 250 °C

**Eigenschaften:**

Innenlage  $R_o \leq 10^6 \Omega$   
sehr gute Chemikalienfestigkeit  
antiadhäsiv  
schwer entflammbar und wetterfest  
sehr flexibel und stauchbar bis 1:6  
sehr gute Reißfestigkeit  
sehr gute Alterungsbeständigkeit

**Einsatzmöglichkeiten:**

Absaugung von Farbnebeln, Lösemitteln ...

**Lieferformen:**

Ø 50 bis 900 mm  
Farbe: außen grau, innen schwarz  
Standardlängen: 2 m bis 10 m

**Auf Anfrage:**

Gripflex Siltef – lebensmittelechte Seele  
Kurzlängen und Überlängen bis 20 m  
Klemmprofil aus Edelstahl  
in verschiedenen Qualitäten  
konfektioniert nach Kundenwunsch

**Preise finden Sie unter:**

Gripflex Siltef el– 167.0300



**Material:**

silicone coated glass fabric outer ply,  
PTFE film inner ply, black  
external galvanized steel helix

**Temperature range:**

- 50 up to + 250 °C

**Properties:**

inner ply  $R_o \leq 10^6 \Omega$   
very good resistance against chemicals  
anti- adhesive  
hardly inflammable & weather resistant  
very flexible and compressible up to 1:6  
very good tear strength  
good resistant against aging

**Applications:**

extraction of paint mist, solvent ...

**Delivery forms:**

Ø 50 up to 900 mm  
colour: outside grey, inside black  
Standardlänge: 2 m up to 10 m

**On request:**

Gripflex Siltef – with food conform inner ply  
short lengths and lengths up to 20 m  
stainless steel helix  
in different qualities  
custom made solutions

**Prices you will find:**

Gripflex Siltef el – 167.0300



Brückenschelle 801  
Bridge clamp 801



Schnellverschluss 806  
Quick release 806



Verbinder 822.0  
Joiner 822.0



Reduzierung 829.0  
Reducer 829.0

<b>Ø</b>	<b>Gewicht /weight</b>	<b>Biegeradius /bending radius</b>	<b>Betriebsdruck /working pressure</b>	<b>Unterdruck /vacuum</b>	<b>Artikel-Nr. /article no.</b>	<b>max. Fertigungslänge /max. production length</b>
<b>in mm</b>	<b>in kg/m</b>	<b>in mm</b>	<b>in bar</b>	<b>in bar</b>		<b>in m</b>
50	0,500	30	0,900	0,440	167-050-0300	10
60	0,600	36	0,780	0,306	167-060-0300	10
65	0,700	39	0,680	0,261	167-065-0300	10
70	0,700	42	0,670	0,225	167-070-0300	10
75	0,800	45	0,620	0,196	167-075-0300	10
80	0,800	48	0,610	0,172	167-080-0300	10
90	0,900	54	0,560	0,136	167-090-0300	10
100	1,000	60	0,510	0,110	167-100-0300	10
110	1,100	66	0,480	0,092	167-110-0300	10
120	1,100	72	0,360	0,077	167-120-0300	10
125	1,200	75	0,330	0,071	167-125-0300	10
130	1,200	78	0,280	0,065	167-130-0300	10
140	1,300	84	0,250	0,057	167-140-0300	10
150	1,300	90	0,220	0,049	167-150-0300	10
160	1,300	96	0,210	0,043	167-160-0300	10
170	1,400	102	0,190	0,039	167-170-0300	10
175	1,400	105	0,185	0,037	167-175-0300	10
180	1,400	108	0,172	0,035	167-180-0300	10
200	1,600	120	0,148	0,028	167-200-0300	10
215	1,800	129	0,128	0,025	167-215-0300	10
225	2,000	135	0,115	0,022	167-225-0300	10
250	2,100	175	0,100	0,018	167-250-0300	10
275	2,300	193	0,080	0,015	167-275-0300	10
300	2,400	210	0,070	0,013	167-300-0300	10
315	2,600	221	0,062	0,011	167-315-0300	10
325	2,800	228	0,059	0,011	167-325-0300	10
350	3,300	245	0,056	0,009	167-350-0300	10
375	3,500	263	0,050	0,008	167-375-0300	10
400	3,800	280	0,047	0,007	167-400-0300	10
450	4,200	360	0,045	0,006	167-450-0300	10
500	4,700	400	0,043	0,005	167-500-0300	10
600	5,900	480	0,039	0,003	167-600-0300	10
700	6,900	560	0,031	0,002	167-700-0300	10
800	7,600	640	0,022	0,002	167-800-0300	10
900	8,200	720	0,016	0,001	167-900-0300	10

Alle Daten bei ca. + 23°C / All datas at ca. +23°C  
 Zwischenabmessungen auf Anfrage möglich. / Dimensions between listed are possible on request.  
 Die angegebenen Gewichte sind Näherungswerte. / The weights are approximate values.