



**167.2000 - Gripflex Silikon2**

**Absaug- & Gebläseschlauch bis +250 °C**  
**suction & blower hose up to +250 °C**



**Material:**

2 Lagen silikonbeschichtetes Glasgewebe  
außenliegendes verz. Klemmprofil

**Temperaturbereich:**

-50 bis +250 °C

**Eigenschaften:**

gute Chemikalienbeständigkeit  
schwer entflammbar  
hitzebeständig  
vakuumfest  
stauchbar bis 1:6  
bedingt flexibel und vibrationsfest

**Einsatzmöglichkeiten:**

Absaugung und Transport von  
heißen Gasen und Abgasen  
Ofenbau, Chemie-,  
Klima-, Fahrzeugtechnik

**Lieferformen:**

Ø 50 bis 900 mm  
Farbe grau  
Standardlängen: 2 bis 10 m

**Auf Anfrage:**

Kurzlängen und Überlängen bis max. 20 m  
Klemmprofil aus Edelstahl  
in verschiedenen Güten  
konfektioniert nach Kundenwunsch

**Preise finden Sie unter:**

Gripflex Silikon2 – 167.2000



**Material:**

2 layers silicone coated glass fibre fabric  
external galvanized steel helix

**Temperature range:**

-50 up to +250 °C

**Properties:**

good resistance against chemicals  
hardly inflammable  
heat resistant  
good vacuum resistance  
compressible up to 1:6  
limited flexible and vibration-resistant

**Applications:**

extraction and blowing  
of hot vapor and exhaust  
Furnace construction, chemical-,  
air conditioning-, vehicle engineering

**Delivery forms:**

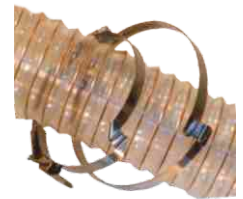
Ø 50 up to 900 mm  
colour grey  
standard length: 2 up to 10 m

**On request:**

short lengths and lengths up to 20 m  
stainless steel helix  
in different qualities  
custom made solutions

**Prices you will find:**

Gripflex Silikon2 – 167.2000



Brückenschelle 801  
Bridge clamp 801



Schnellverschluss 806  
Quick release 806



Verbinder 822.0  
Joiner 822.0



Reduzierung 829.0  
Reducer 829.0

$\emptyset$	Gewicht /weight	Biegeradius /bending radius	Betriebsdruck /working pressure	Unterdruck /vacuum	Artikel-Nr. /article no.	max. Fertigungslänge /max. production length
in mm	in kg/m	in mm	in bar	in bar		in m
50	0,500	30	0,850	0,320	167-050-2000	10
60	0,600	36	0,680	0,220	167-060-2000	10
65	0,600	39	0,590	0,190	167-065-2000	10
70	0,600	42	0,530	0,160	167-070-2000	10
75	0,700	45	0,470	0,140	167-075-2000	10
80	0,700	48	0,430	0,125	167-080-2000	10
90	0,700	54	0,355	0,100	167-090-2000	10
100	0,700	60	0,300	0,080	167-100-2000	10
110	0,800	66	0,258	0,066	167-110-2000	10
120	0,800	72	0,224	0,056	167-120-2000	10
125	0,900	75	0,210	0,050	167-125-2000	10
130	0,900	78	0,197	0,047	167-130-2000	10
140	0,900	84	0,140	0,041	167-140-2000	10
150	1,000	90	0,157	0,036	167-150-2000	10
160	1,000	96	0,140	0,031	167-160-2000	10
170	1,000	102	0,128	0,028	167-170-2000	10
175	1,100	105	0,123	0,026	167-175-2000	10
180	1,100	108	0,117	0,025	167-180-2000	10
200	1,300	120	0,100	0,020	167-200-2000	10
215	1,400	129	0,090	0,018	167-215-2000	10
225	1,600	135	0,080	0,016	167-225-2000	10
250	1,800	175	0,070	0,013	167-250-2000	10
275	2,100	193	0,060	0,011	167-275-2000	10
300	2,300	210	0,050	0,009	167-300-2000	10
315	2,300	221	0,050	0,008	167-315-2000	10
325	2,400	228	0,050	0,008	167-325-2000	10
350	2,800	245	0,040	0,007	167-350-2000	10
375	3,200	263	0,040	0,006	167-375-2000	10
400	3,400	280	0,030	0,005	167-400-2000	10
450	4,000	360	0,030	0,004	167-450-2000	10
500	4,500	400	0,020	0,003	167-500-2000	10
600	5,600	480	0,020	0,002	167-600-2000	10
700	6,600	560	0,010	0,002	167-700-2000	10
800	7,600	640	0,010	0,001	167-800-2000	10
900	8,600	720	0,010	0,001	167-900-2000	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.