



Material:

- ✓ PVC-beschichtetes Polyestergewebe. außenliegendes verz. Klemmprofil

Temperaturbereich:

- ✓ - 20 bis + 70 °C

Eigenschaften:

- ✓ schwer entflammbar und vibrationsfest
- ✓ gute mechanische Belastbarkeit
- ✓ robust, leicht und sehr flexibel
- ✓ hohe Stauchbarkeit bis 1: 8
- ✓ kleine Biegeradien
- ✓ sehr zugfeste Schlauchkonstruktion

Einsatzmöglichkeiten:

- ✓ Klima- und Lüftungstechnik
- ✓ Lötrauch- und Farbnebelabsaugung
- ✓ Zeltbeheizung

Lieferformen:

- ✓ Ø 50 bis 900 mm
- ✓ Farbe: gelb
- ✓ Aufmachung: 2 bis 15 m nach Wahl, länger als 10 m; + 15 % Preiszuschlag

Auf Anfrage:

- ✓ andere Farben, Kurzlängen
- ✓ andere Klemmprofil-Qualitäten
- ✓ konfektioniert mit Muffen oder anderen Bauteilen nach Kundenwunsch

Andere Ausführungen:

- ✓ **Gripflex PVC el** – elektrisch leitfähige $R_0 \leq 10^6 \Omega$, schwarz
- ✓ **Gripflex PVC se** – schwer entflammbar, PVC-beschichtetes Glasgewebe, grau

Preise finden Sie unter:

- ✓ Gripflex PVC se-v – 101.4
- ✓ Gripflex PVC el – 101.3
- ✓ Gripflex PVC se – 101.1

Verbindungselemente:

- ✓ Schneckengewinde-Brückenschelle beschrieben unter: 801.0
- ✓ Schnellspann-Schneckengewinde-Brückenschelle beschrieben unter: 807.0
- ✓ Schlauchverbinder beschrieben unter: 822.0
- ✓ Reduzierung beschrieben unter: 829.0
- ✓ Grip-Stutzen beschrieben unter: 998.0

Material:

- ✓ PVC coated polyester fabric external galvanised steel helix

Temperature range:

- ✓ - 20 up to + 70 °C

Properties:

- ✓ hardly inflammable and vibration proof
- ✓ good resistance to mechanical damage
- ✓ solid, lightweight and very flexible
- ✓ compressible up to 1:8
- ✓ small bend radius
- ✓ high tensile strength

Applications:

- ✓ air conditioning and ventilation
- ✓ welding fume and paint mist extraction
- ✓ tent heating systems

Delivery forms:

- ✓ Ø 50 up to 900 mm
- ✓ colour: yellow
- ✓ length: 2 up to 15 m as requested, longer than 10 m; + 15 % extra charge

On request:

- ✓ other colours, short lengths
- ✓ other helix quality
- ✓ custom made: for example with cuffs or other connecting parts

Other versions:

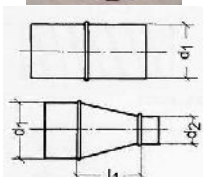
- ✓ **Gripflex PVC el** – electrically conductive $R_0 \leq 10^6 \Omega$, black
- ✓ **Gripflex PVC se** – PVC coated glass fabric, grey

Prices you will find:

- ✓ Gripflex PVC se-v – 101.4
- ✓ Gripflex PVC el – 101.3
- ✓ Gripflex PVC se – 101.1

Connecting parts:

- ✓ Bridge clamps with worm gear drive specified in: 801.0
- ✓ Quick release bridge clamps with worm gear drive specified in: 807.0
- ✓ Hose connector specified in: 822.0
- ✓ Reducer specified in: 829.0
- ✓ Gripiner specified in: 998.0



<i>Ø</i>	<i>Gewicht / weight</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 g/m</i>	<i>in mm</i>	<i>in bar</i>	<i>in bar</i>	
50	0,400	30	0,900	0,320	101-050-4
60	0,500	36	0,780	0,222	101-060-4
65	0,500	39	0,680	0,190	101-065-4
70	0,500	42	0,670	0,160	101-070-4
75	0,600	45	0,620	0,140	101-075-4
80	0,600	48	0,610	0,125	101-080-4
90	0,600	54	0,560	0,100	101-090-4
100	0,600	60	0,510	0,080	101-100-4
110	0,700	66	0,480	0,066	101-110-4
120	0,700	72	0,360	0,056	101-120-4
125	0,800	75	0,330	0,050	101-125-4
130	0,800	78	0,280	0,047	101-130-4
140	0,800	84	0,250	0,041	101-140-4
150	0,900	90	0,220	0,036	101-150-4
160	0,900	96	0,210	0,031	101-160-4
170	0,900	102	0,190	0,028	101-170-4
175	1,000	105	0,185	0,026	101-175-4
180	1,000	108	0,172	0,025	101-180-4
200	1,200	120	0,148	0,020	101-200-4
215	1,300	129	0,128	0,018	101-215-4
225	1,400	135	0,115	0,016	101-225-4
250	1,600	175	0,100	0,013	101-250-4
275	1,900	193	0,080	0,011	101-275-4
300	2,100	210	0,070	0,009	101-300-4
315	2,100	221	0,062	0,008	101-315-4
325	2,200	228	0,059	0,008	101-325-4
350	2,500	245	0,056	0,007	101-350-4
375	2,900	263	0,050	0,006	101-375-4
400	3,100	280	0,047	0,005	101-400-4
450	3,600	360	0,045	0,004	101-450-4
500	4,100	400	0,043	0,003	101-500-4
600	5,100	480	0,039	0,002	101-600-4
700	6,000	560	0,031	0,002	101-700-4
800	6,900	640	0,022	0,001	101-800-4
900	7,800	720	0,016	0,001	101-900-4