



**SV**

### CHARAKTERISTIKA

- **Rozměrová řada 80, 100, 120, 125, 150, 160, 180, 200, 225, 250, 280, 315 mm**
- Spirálovitě stáčený a profilovaný pás z hliníkové slitiny tloušťky 100 mikronů
- Flexopotrubí **SEMIVAC** lze použít pro všechna nízko, střední i vysokotlaká větrací zařízení, průmyslové aplikace, kde se jedná o dopravu vzduchu s lehce abrazivním prachem nebo pro jakékoliv použití v interiérech a exteriérech
- Při dodržení podmínek zavěšování je flexopotrubí samonosné, ohebné a tvárné

### TECHNICKÁ DATA

<b>Barva:</b>	Stříbrná
<b>Materiál:</b>	1-vrstvá hliníková slitina tloušťky 100 mikronů
<b>Teplotní odolnost:</b>	-30 °C až +60 °C
<b>Pracovní přetlak:</b>	Max. 2 000 Pa
<b>Pracovní podtlak:</b>	Max. 1 500 Pa
<b>Rychlost vzduchu:</b>	Max. 25 m/s
<b>Měrná hmotnost:</b>	0,17 kg/bm (Ø100)

### DĚLKA

Standardní výrobní délka je 3 a 5 m, u průměrů 80, 100, 120, 125, 150 je 1, 3 a 5 m.

Tahem za oba konce a současným otáčením proti směru vinutí se potrubí roztáhne na původní výrobní délku.

### POLOMĚR OHYBU

Pro všechny průměry:  $R_{min} = 1 \times D$

### BALENÍ

Flexo potrubí SV se dodává nebalené ve stlačeném stavu.

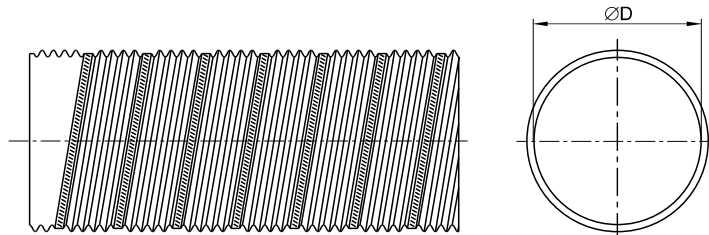
Stlačeno: 1 m – 30 cm  
3 m – 85 cm  
5 m – 150 cm

### PŘÍKLAD ZNAČENÍ

**SV100/5**

- 5 – Délka v m
- 80, 100, 120, 125, 150, 160, 180, 200, 225, 250, 280, 315 – Jmenovitý průměr v mm
- SV – Ohebná jednovrstvá hadice SEMIVAC

### ROZMĚRY



### GRAF TLAKOVÉ ZTRÁTY

