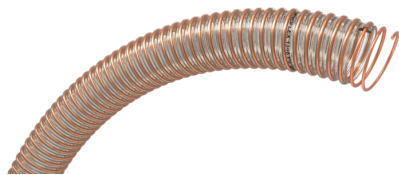


**Datum:** 03.05.2026



(slika je simbolična)

## **WINDFLEX 1308 PU, Ø350mm, 5m**

Kategorija: [WINDFLEX 1308 PU](#)  
Šifra: **174642**

## Kratek opis

**TRICOFLEX**

**Ester-polimerna poliuretanska cev, ojačana s kakovostno jekleno vzmetno tuljavo. Priporočena za intenzivno uporabo.**

### Uporaba

- Sesanje in iztiskanje prahov, peletov, abrazivnih delcev, oljnih hlapov

### Panoge

- Vse industrije, lesna in papirna industrija, plastika, kamnolomi, gradbeništvo

### Prednosti

- Zelo fleksibilno cevovodno vodilo.
- Zelo gladka notranjost.
- Zelo odporna na ponavljajoče se upogibanje.
- Dobra odpornost proti obrabi in vakuumu.
- Električna povezava z vzpostavitvijo stika jeklene tuljave na obeh koncih.

### Spoji

- Poltežka sponka ali ležaji.
- Pred montažo zagotovite, da spojka ne ogroža notranje cevi (še posebej pri neustrezno obdelanih in zato ostrih spojih).

**Ester-polimerna poliuretanska cev, ojačana s kakovostno jekleno vzmetno tuljavo. Priporočena za intenzivno uporabo.**

### Uporaba

- Sesanje in iztiskanje prahov, peletov, abrazivnih delcev, oljnih hlapov

### Panoge

- Vse industrije, lesna in papirna industrija, plastika, kamnolomi, gradbeništvo

### Prednosti

- Zelo fleksibilno cevovodno vodilo.
- Zelo gladka notranjost.
- Zelo odporna na ponavljajoče se upogibanje.
- Dobra odpornost proti obrabi in vakuumu.
- Električna povezava z vzpostavitvijo stika jeklene tuljave na obeh koncih.

### Spoji

- Poltežka sponka ali ležaji.
- Pred montažo zagotovite, da spojka ne ogroža notranje cevi (še posebej pri neustrezno obdelanih in zato ostrih spojih).

## Tehnične Specifikacije

Barva	Transparentna
Debelina stene [mm]	1,3
Dolžina koluta [m]	5
Največji vakuum pri 23°C [mbar]	90
Upogibni polmer [mm]	420
Teža izdelka [g/m]	4750
Notranji premer cevi [mm]	350