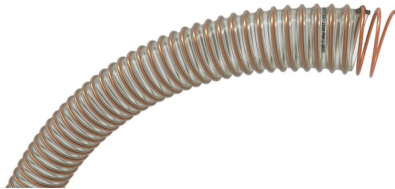


Datum: 21.06.2026



(slika je simbolična)

## WINDFLEX 2200 PU, Ø50mm, 10m

Kategorija: [WINDFLEX 2200 PU](#)  
Šifra: **174654TRIM**

### Kratek opis

#### TRICOFLEX

#### **Cev iz poliuretana na osnovi estrov, ojačana z obloženo jekleno spiralo. Priporočena za intenzivno uporabo.**

Poliuretan z UL94 V2 certifikatom, negorljiv.

##### Uporaba

Sesanje in transport prahov, peletov, abrazivnih delcev, opilkov, ostružkov, gramoza in peska

##### Panoge

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

##### Prednosti

Trpežna cev WINDFLEX® 2200 PU zagotavlja odlično odpornost na podtlak, obrabo in ponavljajoče se upogibanje.

Izjemno gladka notranja površina zmanjšuje izgube tlaka.

Izenačevanje potenciala je mogoče z električno povezavo jeklene spirale na obeh koncih.

##### Spoji

Standardne enojne žične cevne objemke.

Pred montažo se prepričajte, da spoj ne poškoduje notranje cevi (zlasti pri slabo obdelanih ali ostrih spojih).

#### **Cev iz poliuretana na osnovi estrov, ojačana z obloženo jekleno spiralo. Priporočena za intenzivno uporabo.**

Poliuretan z UL94 V2 certifikatom, negorljiv.

##### Uporaba

Sesanje in transport prahov, peletov, abrazivnih delcev, opilkov, ostružkov, gramoza in peska

##### Panoge

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

##### Prednosti

Trpežna cev WINDFLEX® 2200 PU zagotavlja odlično odpornost na podtlak, obrabo in ponavljajoče se upogibanje.

Izjemno gladka notranja površina zmanjšuje izgube tlaka.

Izenačevanje potenciala je mogoče z električno povezavo jeklene spirale na obeh koncih.

##### Spoji

Standardne enojne žične cevne objemke.

Pred montažo se prepričajte, da spoj ne poškoduje notranje cevi (zlasti pri slabo obdelanih ali ostrih spojih).

### Tehnične Specifikacije

Barva	Transparentna
Debelina stene [mm]	2,2
Dolžina koluta [m]	10
Upogibni polmer [mm]	110
Teža izdelka [g/m]	900
Največji vakuum pri 23°C [mbar]	950
Notranji premer cevi [mm]	50