



(slika je simbolična)

WINDFLEX 1308 PU, Ø50mm, 10m

Kategorija: [WINDFLEX 1308 PU](#)

Šifra: **174841TRIM**

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] | 0,9 |
| Dolžina koluta [m] | 10 |
| Upogibni polmer [mm] | 60 |
| Največji vakuum pri 23°C [mbar] | 400 |
| Teža izdelka [g/m] | 400 |
| Notranji premer cevi [mm] | 50 |