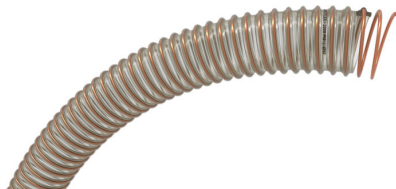


Datum: 21.04.2026



(slika je simbolična)

WINDFLEX 2200 PU, Ø100mm, 10m

Kategorija: [WINDFLEX 2200 PU](#)
Šifra: **174660TRIM**

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]	220
Največji vakuum pri 23°C [mbar]	900
Teža izdelka [g/m]	1940
Notranji premer cevi [mm]	100