

Datum: 01.07.2026



(slika je simbolična)

## WINDFLEX 400 PU, Ø152mm, 10m

Kategorija: [WINDFLEX 400 PU](#)  
Šifra: **174741TRIM**

### Kratek opis

#### TRICOFLEX

Fleksibilna cev iz poliuretanskega estra, z ojačano steno z bakreno prevlečeno jekleno spiralno žico. Kakovost vzmeti. Izenačevanje potenciala, ozemljitev na koncih jeklene spirale.

#### Uporaba

Sesanje:

• žagovine in lesnih ostružkov

•

• zraka in hlapov

•

• odsesavanje oljnih hlapov

#### Področja dejavnosti

•

• lesna industrija

#### Prednosti

Cev Windflex® 400 PU ima visoko fleksibilnost in zelo dobro mehansko odpornost, kar zagotavlja kakovost stene iz 100-odstotnega poliuretana. Izjemno visoka odpornost proti obrabi.

Odlična fleksibilnost in elastičnost. Primerna za uporabo v širokem temperaturnem območju.

#### Priključki

Priključki z žičnimi objemkami. Cevi manjših premerov se lahko privijejo same vase. Pred montažo priporočamo preverjanje, da priključki ne morejo poškodovati notranje stene.

Fleksibilna cev iz poliuretanskega estra, z ojačano steno z bakreno prevlečeno jekleno spiralno žico. Kakovost vzmeti.

Izenačevanje potenciala, ozemljitev na koncih jeklene spirale.

#### Uporaba

Sesanje:

•

• žagovine in lesnih ostružkov

•

• zraka in hlapov

•

• odsesavanje oljnih hlapov

#### Področja dejavnosti

•

• lesna industrija

#### Prednosti

Cev Windflex® 400 PU ima visoko fleksibilnost in zelo dobro mehansko odpornost, kar zagotavlja kakovost stene iz 100-odstotnega poliuretana. Izjemno visoka odpornost proti obrabi.

Odlična fleksibilnost in elastičnost. Primerna za uporabo v širokem temperaturnem območju.

#### Priključki

Priključki z žičnimi objemkami. Cevi manjših premerov se lahko privijejo same vase. Pred montažo priporočamo preverjanje, da priključki ne morejo poškodovati notranje stene.

### Tehnične Specifikacije

Barva	Transparentna
Debelina stene [mm]	0,4
Dolžina koluta [m]	10
Največji vakuum pri 23°C [mbar]	60
Upogibni polmer [mm]	76
Teža izdelka [g/m]	680
Notranji premer cevi [mm]	152