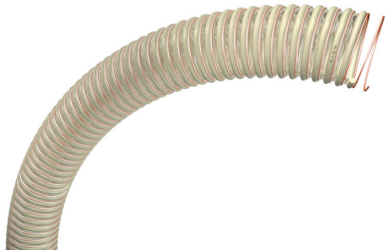


Datum: 21.04.2026



(slika je simbolična)

## [GAINE SPIRABEL PU A1, Ø150mm, 10m](#)

Kategorija: [GAINE SPIRABEL PU A1](#)Šifra: **150086TRIM**

### Kratek opis

#### TRICOFLEX

**Fleksibilna poliuretanska cev. Ojačana z belo togo PVC spiralo in opremljena s prevodno bakreno žico.****Uporaba**

Odsesavanje:

- Žagovine in lesnih ostružkov
  - Praškastih živil
  - Zraka in hlapov
- Področja uporabe**
- Lesna industrija
  - Živilska industrija
  - Kemična industrija

**Prednosti**

Cev P.U.A1 ima zelo dobro mehansko odpornost in je hkrati zelo fleksibilna. Bakrena žica omogoča enostavno ozemljitev za odvajanje elektrostatickih nabojev.

Notranja stena je gladka in prozorna, kar omogoča vizualni nadzor transportiranega materiala.

**Priključki**

Priključki z žičnimi objemnimi obroči. Pred montažo priporočamo preverjanje, da priključki ne poškodujejo notranje stene cevi.

**Fleksibilna poliuretanska cev. Ojačana z belo togo PVC spiralo in opremljena s prevodno bakreno žico.****Uporaba**

Odsesavanje:

- Žagovine in lesnih ostružkov
  - Praškastih živil
  - Zraka in hlapov
- Področja uporabe**
- Lesna industrija
  - Živilska industrija
  - Kemična industrija

**Prednosti**

Cev P.U.A1 ima zelo dobro mehansko odpornost in je hkrati zelo fleksibilna. Bakrena žica omogoča enostavno ozemljitev za odvajanje elektrostatickih nabojev.

Notranja stena je gladka in prozorna, kar omogoča vizualni nadzor transportiranega materiala.

**Priključki**

Priključki z žičnimi objemnimi obroči. Pred montažo priporočamo preverjanje, da priključki ne poškodujejo notranje stene cevi.

### Tehnične Specifikacije

Barva	Transparentna
Debelina stene [mm]	0,7
Debelina spirale [mm]	6,4
Dolžina koluta [m]	10
Največji vakuum pri 23°C [mbar]	300
Upogibni polmer [mm]	300
Teža izdelka [g/m]	1630
Notranji premer cevi [mm]	150