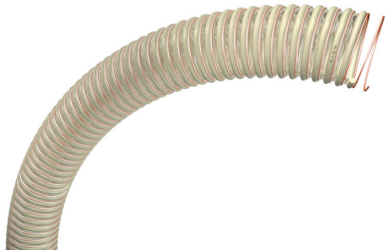


Datum: 21.06.2026



(slika je simbolična)

## **GAINESPIRABEL PU A1, Ø60mm, 10m**

Kategorija: [GAINESPIRABEL PU A1](#)Šifra: **150025TRIM**

### 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 elektrostaticnih 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 elektrostaticnih 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]	0,5
Debelina spirale [mm]	3,4
Dolžina koluta [m]	10
Upogibni polmer [mm]	90
Največji vakuum pri 23°C [mbar]	400
Teža izdelka [g/m]	410
Notranji premer cevi [mm]	60