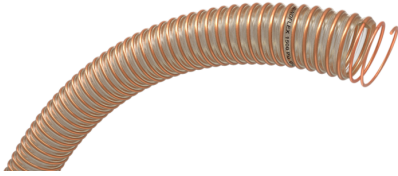


Datum: 21.04.2026

Davčna št.: SI 56119488
Telefon: 01 500 14 42
E-mail: info@podjetje-trg.si
WWW: www.karcher-trg.si



(slika je simbolična)

WINDFLEX 1500 PU, Ø100mm, 10m

Kategorija: [WINDFLEX 1500 PU](#)
Šifra: **174792TRIM**

Kratek opis

TRICOFLEX

Fleksibilna cev iz poliuretana (ester), z ojačitvijo stene z bakreno jekleno žično spiralo. Vzmetna kakovost.

Debelina: med 0,5 in 0,8 mm.

Izenačevanje potenciala: ozemljeno na koncih jeklene spirale.

Uporaba

Sesanje različnih prahov in granul

Panoge

• Kmetijstvo

• Parfumska industrija

• Industrije, vključno z lesno in papirno

• Predelava plastike

• Vzdrževanje cest

Prednosti

• Fleksibilna cev Windflex® 805 PU zagotavlja odličen kompromis med visoko fleksibilnostjo in preverjeno mehansko odpornostjo.

• Debelina stene in korak spirale se razlikujeta glede na premer za optimalno delovanje.

Spoji

• Spojniki z žičnimi sponkami. Majhni premeri se lahko privijejo sami vase.

• Priporočamo, da pred montažo preverite, da spoji ne poškodujejo notranje stene.

Fleksibilna cev iz poliuretana (ester), z ojačitvijo stene z bakreno jekleno žično spiralo. Vzmetna kakovost.

Debelina: med 0,5 in 0,8 mm.

Izenačevanje potenciala: ozemljeno na koncih jeklene spirale.

Uporaba

Sesanje različnih prahov in granul

Panoge

• Kmetijstvo

• Parfumska industrija

• Industrije, vključno z lesno in papirno

• Predelava plastike

• Vzdrževanje cest

Prednosti

• Fleksibilna cev Windflex® 805 PU zagotavlja odličen kompromis med visoko fleksibilnostjo in preverjeno mehansko odpornostjo.

• Debelina stene in korak spirale se razlikujeta glede na premer za optimalno delovanje.

Spoji

• Spojniki z žičnimi sponkami. Majhni premeri se lahko privijejo sami vase.

• Priporočamo, da pred montažo preverite, da spoji ne poškodujejo notranje stene.

Tehnične Specifikacije

| | |
|---------------------------------|---------------|
| Barva | Transparentna |
| Debelina stene [mm] | 1,5 |
| Dolžina koluta [m] | 10 |
| Upogibni polmer [mm] | 150 |
| Največji vakuum pri 23°C [mbar] | 400 |
| Teža izdelka [g/m] | 1320 |
| Notranji premer cevi [mm] | 100 |