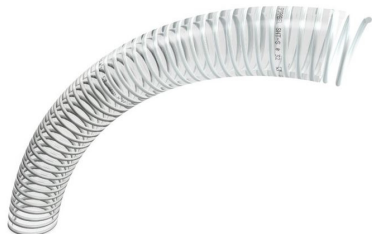


Datum: 22.04.2026

Davčna št.: SI 56119488  
Telefon: 01 500 14 42  
E-mail: [info@podjetje-trg.si](mailto:info@podjetje-trg.si)  
WWW: [www.karcher-trg.si](http://www.karcher-trg.si)



## **SPIRABEL SNT-S, Ø151mm, 25m**

Kategorija: [SPIRABEL SNT-S](#)  
Šifra: **148913TRIM**

(slika je simbolična)

## Kratek opis



### Večnamenska cev za živilsko industrijo

Ojačana z belo, togo in na udarce odporno PVC spiralo v prozorni steni iz mehkega PVC-ja.

#### Uporaba

- Sesanje in transport različnih tekočin
- Namakanje, črpalke
- Sejalni stroji
- Transport živilskih tekočin
- Transport nizkoabrazivnih praškov (ne-mastnih)

#### Področja dejavnosti

- Industrija
- Kmetijstvo in živilska industrija

• Gradbeništvo

#### Prednosti

SPIRABEL® S.N.T.-S je lahka, zelo fleksibilna in odporna cev. Njena zelo gladka notranja stena zagotavlja majhne izgube pretoka. Zunanji sloj je prav tako gladek, kar omogoča enostavno montažo priključkov z objemkami in zmanjšuje poškodbe zaradi obrabe. Prozorna stena omogoča vizualni nadzor nad transportiranim medijem.

SPIRABEL® S.N.T.-S je primerna za transport živilskih tekočin, vključno z alkoholom do 50 % pri temperaturi do 60 °C.

#### Spojni elementi

Simetrični priključki (Guillemin ali Storz) z objemkami, zahvaljujoč gladkemu zunanjemu sloju. Priporočamo, da pred montažo preverite, da priključki ne morejo poškodovati notranje stene cevi.

#### Opozorilo

Za transport ogljikovodikov priporočamo uporabo cevi SPIRABEL® MDSO ali SPIRABEL® PUA2. Spiralne cevi se pod tlakom lahko raztezajo, kar je lahko izrazitejše pri temperaturah nad 40 °C. To je treba upoštevati pred montažo. Za dodatna vprašanja smo vam na voljo.

### Večnamenska cev za živilsko industrijo

Ojačana z belo, togo in na udarce odporno PVC spiralo v prozorni steni iz mehkega PVC-ja.

#### Uporaba

- Sesanje in transport različnih tekočin
- Namakanje, črpalke
- Sejalni stroji
- Transport živilskih tekočin
- Transport nizkoabrazivnih praškov (ne-mastnih)

#### Področja dejavnosti

- Industrija
- Kmetijstvo in živilska industrija

• Gradbeništvo

#### Prednosti

SPIRABEL® S.N.T.-S je lahka, zelo fleksibilna in odporna cev. Njena zelo gladka notranja stena zagotavlja majhne izgube pretoka. Zunanji sloj je prav tako gladek, kar omogoča enostavno montažo priključkov z objemkami in zmanjšuje poškodbe zaradi obrabe. Prozorna stena omogoča vizualni nadzor nad transportiranim medijem.

SPIRABEL® S.N.T.-S je primerna za transport živilskih tekočin, vključno z alkoholom do 50 % pri temperaturi do 60 °C.

#### Spojni elementi

Simetrični priključki (Guillemin ali Storz) z objemkami, zahvaljujoč gladkemu zunanjemu sloju. Priporočamo, da pred montažo preverite, da priključki ne morejo poškodovati notranje stene cevi.

#### Opozorilo

Za transport ogljikovodikov priporočamo uporabo cevi SPIRABEL® MDSO ali SPIRABEL® PUA2. Spiralne cevi se pod tlakom lahko raztezajo, kar je lahko izrazitejše pri temperaturah nad 40 °C. To je treba upoštevati pred montažo. Za dodatna vprašanja smo vam na voljo.

## Tehnične Specifikacije

Barva	Transparentna
Delovni tlak [bar]	3
Debelina stene [mm]	6,3
Dolžina koluta [m]	25
Upogibni polmer [mm]	755
Največji vakuum pri 23°C [mbar]	900
Teža izdelka [g/m]	4200
Porušni tlak [bar]	9
Notranji premer cevi [mm]	151