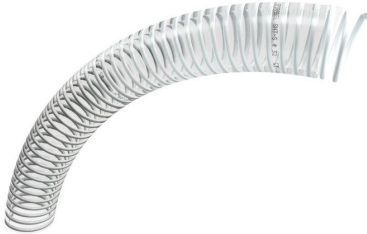


Datum: 21.04.2026

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



SPIRABEL SNT-S, Ø30mm, 50m

Kategorija: [SPIRABEL SNT-S](#)
Šifra: **167172TRIM**

(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 |
| Debelina stene [mm] | 2,7 |
| Delovni tlak [bar] | 6 |
| Dolžina koluta [m] | 50 |
| Upogibni polmer [mm] | 90 |
| Teža izdelka [g/m] | 359 |
| Največji vakuum pri 23°C [mbar] | 900 |
| Porušni tlak [bar] | 18 |
| Notranji premer cevi [mm] | 30 |