



(slika je simbolična)

SPIRE ACIER, Ø90mm, 20m

Kategorija: [SPIRE ACIER](#)

Šifra: **034756TRIM**

Kratek opis



Fleksibilna prozorna cev s kovinsko spiralo.

Izdelana iz mehke prozorne PVC stene z galvanizirano jekleno spiralo.

Uporaba

- Kanalizacija
- Sesanje in transport gnojevke

Prenos kemičnih izdelkov, živilskih izdelkov, tekočin, praškov in prahu

Področja dejavnosti

- Industrija
- Gradbeništvo

Prednosti

Cev Spire Acier je izdelana iz visokokakovostnega mehkega PVC z galvanizirano jekleno spiralo, kar zagotavlja visoko odpornost na vakuum in stiskanje. Prozorna stena je odporna na UV-žarke ter omogoča enostaven vizualni nadzor pretoka in hitro zaznavanje morebitnih zamašitev. Gladka notranja površina zmanjšuje izgube pretoka in omogoča enostavno čiščenje. Spire Acier je primerna za stik z živili do temperature 40 °C. Prav tako je primerna za transport alkoholnih pijač z vsebnostjo alkohola do 50 % pri temperaturi do 40 °C.

Priključki

Simetrični priključki Guillemin ali Storz, kamlock ali univerzalni spojni priključki – pritrjeni z enojno navojnimi ali spiralnimi objemkami (SERFLEX).

Stiskalni (krimp) in trakasti objemki niso priporočljivi, saj ne zagotavljajo popolnega tesnjenja in povečujejo tveganje za deformacijo ali zlom spirale.

Opozorilo

Spiralne cevi se pod tlakom lahko opazno podaljšajo, zlasti pri temperaturah nad 40 °C. To je treba upoštevati pred montažo. Za dodatna vprašanja smo vam na voljo.

Fleksibilna prozorna cev s kovinsko spiralo.

Izdelana iz mehke prozorne PVC stene z galvanizirano jekleno spiralo.

Uporaba

- Kanalizacija
- Sesanje in transport gnojevke

Prenos kemičnih izdelkov, živilskih izdelkov, tekočin, praškov in prahu

Področja dejavnosti

- Industrija
- Gradbeništvo

Prednosti

Cev Spire Acier je izdelana iz visokokakovostnega mehkega PVC z galvanizirano jekleno spiralo, kar zagotavlja visoko odpornost na vakuum in stiskanje. Prozorna stena je odporna na UV-žarke ter omogoča enostaven vizualni nadzor pretoka in hitro zaznavanje morebitnih zamašitev. Gladka notranja površina zmanjšuje izgube pretoka in omogoča enostavno čiščenje. Spire Acier je primerna za stik z živili do temperature 40 °C. Prav tako je primerna za transport alkoholnih pijač z vsebnostjo alkohola do 50 % pri temperaturi do 40 °C.

Priključki

Simetrični priključki Guillemin ali Storz, kamlock ali univerzalni spojni priključki – pritrjeni z enojno navojnimi ali spiralnimi objemkami (SERFLEX).

Stiskalni (krimp) in trakasti objemki niso priporočljivi, saj ne zagotavljajo popolnega tesnjenja in povečujejo tveganje za deformacijo ali zlom spirale.

Opozorilo

Spiralne cevi se pod tlakom lahko opazno podaljšajo, zlasti 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]	6,9
Dolžina koluta [m]	20
Upogibni polmer [mm]	192
Največji vakuum pri 23°C [mbar]	900
Teža izdelka [g/m]	2904
Porušni tlak [bar]	9
Notranji premer cevi [mm]	90