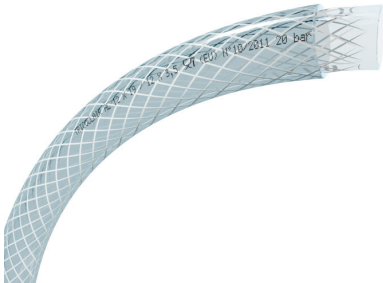


---

## TRICOCLAIR AL, 20x28mm, 25m

Kategorija: [TRICOCLAIR AL](#)

Šifra: **050141TRIM**



(slika je simbolična)

---

## Kratek opis

### TRICOFLEX

Visokozmogljiva, večnamenska ojačana cev, primerna za stik z živili. Zelo odporna trislojna konstrukcija iz fleksibilnega, prozornega PVC razreda A, z ojačitvijo iz visoko odpornih poliestrskih vlaken.

#### Uporaba

Večnamenska cev, primerna za številne aplikacije:

- dovod stisnjene zraka za orodja in stroje
- transport industrijskih plinov
- transport živil
- transport določenih kemičnih izdelkov (industrija, medicina, laboratoriji)
- dovod vode (obdelava vode)

#### Področja uporabe

- avtomobilska industrija
- montažni obrati
- industrija plastike
- živilska industrija
- gradbeništvo, garaže (osebna, tovarna in kmetijska vozila)
- lesna industrija itd.

#### Prednosti

Edinstvena sestava materialov cevi TRICOCLAIR® AL zagotavlja fleksibilnost, dolgo življenjsko dobo, večjo UV odpornost in večjo prosojnost.

Primerna je za stik z živili, omogoča pa tudi transport alkohola do 50 % vol. Uravnotežena ojačitev zagotavlja visoko odpornost na tlak z minimalno deformacijo. Cev tako prenese dolgotrajne in pogoste tlačne impulze ter tlačne cikle.

#### Priključki

Hitri priključki, stiskani priključki, rebra ali nazobčani priključki; objemke: trakaste, polžaste, vijajne ali metuljaste.

#### Kemična odpornost

TRICOCLAIR® AL ima široko kemično kompatibilnost. Med proizvodi, s katerimi je združljiva (ob določenih pogojih temperature in koncentracije), so: nekatere kisline (klorovodikova, očetna, borova, citronska, dušikova, fosforjeva ...); nekatere baze (natrijev hidroksid, kalij ...); belilo; morska voda; soli (nekateri kloridi, nitrati, sulfati, fosfati, karbonati ...).

Visokozmogljiva, večnamenska ojačana cev, primerna za stik z živili. Zelo odporna trislojna konstrukcija iz fleksibilnega, prozornega PVC razreda A, z ojačitvijo iz visoko odpornih poliestrskih vlaken.

#### Uporaba

Večnamenska cev, primerna za številne aplikacije:

- dovod stisnjene zraka za orodja in stroje
- transport industrijskih plinov
- transport živil
- transport določenih kemičnih izdelkov (industrija, medicina, laboratoriji)
- dovod vode (obdelava vode)

#### Področja uporabe

- avtomobilska industrija
- montažni obrati
- industrija plastike
- živilska industrija
- gradbeništvo, garaže (osebna, tovarna in kmetijska vozila)
- lesna industrija itd.

#### Prednosti

Edinstvena sestava materialov cevi TRICOCLAIR® AL zagotavlja fleksibilnost, dolgo življenjsko dobo, večjo UV odpornost in večjo prosojnost.

Primerna je za stik z živili, omogoča pa tudi transport alkohola do 50 % vol. Uravnotežena ojačitev zagotavlja visoko odpornost na tlak z minimalno deformacijo. Cev tako prenese dolgotrajne in pogoste tlačne impulze ter tlačne cikle.

#### Priključki

Hitri priključki, stiskani priključki, rebra ali nazobčani priključki; objemke: trakaste, polžaste, vijajne ali metuljaste.

#### Kemična odpornost

TRICOCLAIR® AL ima široko kemično kompatibilnost. Med proizvodi, s katerimi je združljiva (ob določenih pogojih temperature in koncentracije), so: nekatere kisline (klorovodikova, očetna, borova, citronska, dušikova, fosforjeva ...); nekatere baze (natrijev hidroksid, kalij ...); belilo; morska voda; soli (nekateri kloridi, nitrati, sulfati, fosfati, karbonati ...).

## Tehnične Specifikacije

Barva	Transparentna
Debelina stene [mm]	4
Delovni tlak [bar]	20
Dolžina koluta [m]	25
Upogibni radij [mm]	170
Teža izdelka [g/m]	361
Notranji premer cevi [mm]	20
Zunanji premer cevi [mm]	28
Porušni tlak [bar]	60