

# GÄNGTÄTNINGSSNÖRE

## Egenskaper

Enastående gängtätningssnöre för tätning av metall- och plastgängor.

- för alla typer av gängor och material
- fyller ut olika stora tätningsspalter
- bildar en P.T.F.E.-film i den exakta erforderliga tjockleken vid anslutning av gängorna och anpassar sig till valfri rördiameter
- fyller ut olika stora tätningsspalter
- obegränsad hållbarhet
- ej brandfarlig eller brännbar
- förblir alltid mjuk och anpassningsbar
- varje spole med skyddat 360° blad och integrerat smörjmedel
- beständig mot värme, korrosion, vibrationer, gas, vatten, saltvatten, olja, bränsle, kylarvätska och många andra kemikalier

## Användningsområden

Användbar för alla typer av gängor, både metall och plast. För tillämpningar inom värme-, sanitets- och installationssektor, industri, fordonsindustri och hushåll. Även lämplig för skruvförband för solcellssystem.

## TekniskaData

Bas	Polytetrafluoretylen (P.T.F.E.)
Färger	Vit
Funktionell stabilitet	omedelbart
Lagringstid	Månader
maxTryck	20
Spaltöverbryggnig	beroende på lindning
Temperaturbeständighet	-200 - +240

## Bruksanvisning

Rengör och avfetta skruvförband grundligt med PETEC Multi Cleaner (art.nr 82100 eller 82200). Linda PETEC gängtätningssnöre i början av röret slumpmässigt med överlappning i gängriktningen. Applicera och fördela 2 till 3 droppar smörjmedel (i den uttagbara svarta botten) på snöret. Använd tillräckligt med material, särskilt i början av röret. Foga därefter ihop de gängade delarna. För att säkerställa att produkten lämpar sig för det aktuella användningsområdet rekommenderar vi att produkten först testas. Följ det tekniska databladet! (Nedladdning av PETEC-datablad från [www.petec.de](http://www.petec.de))

Beakta följande riktlinje:

½" 12 lindningar (fingänga)

upp till 18 lindningar (grovgänga)

1½" 16 lindningar (fingänga)

upp till 24 lindningar (grovgänga)

Lindningarna måste anpassas till rörets diameter.

### Behållarstorlekar



**art.nr.: 85175**

175 m spole