

Dimensjon	Trykk	Temperatur	Utførelse
26,9mm til 168,3mm	6 bar	-10°C til +40°C	Strekkfast

## Beskrivelse

Strekkfast Rørkupling for skjøting av rør med moderate trykk og temperaturer. Et prisgunstig alternativ for metall, PVC, ABS og CPVC rør. En kompakt, enkel, tidsbesparende og sikker løsning for å skjøte rør uten varme, gjenger eller flens. Trolig den mest brukervennlige løsningen for utilgjengelige og sensitive områder.



## Eksempler på bruksområder

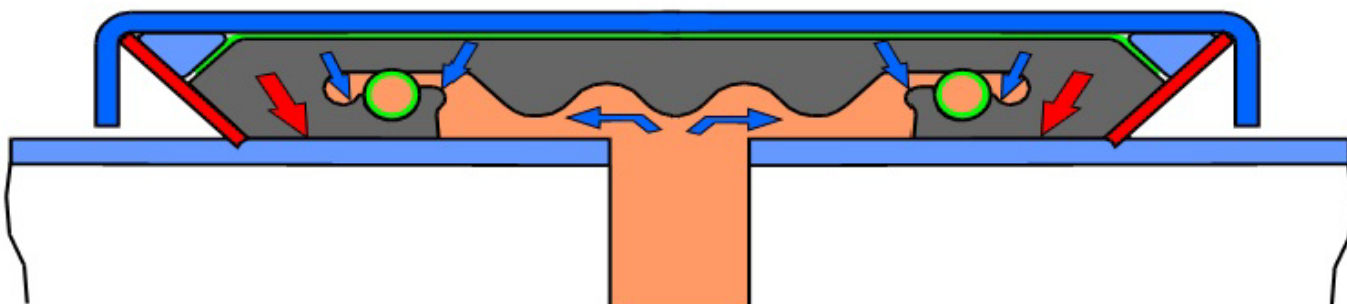
- |  |  |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Brennstoffanlegg</li> <li>• Brannslukningsanlegg</li> <li>• Sprinkelanlegg</li> <li>• Drikkevannsanlegg</li> <li>• Brannhydransystemer</li> <li>• Gassanlegg</li> <li>• Tankanlegg</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Kjølesystemer</li> <li>• Smøresystemer</li> <li>• Ballastsystemer</li> <li>• Turbinrørsystemer</li> <li>• Sugsystemer</li> <li>• Trykkluftsystemer</li> </ul> |
|--|--|

## Resultat

Monter dine rørsystemer raskt, sikkert og økonomisk med Straub Rørkupling. Ingen annen rørkupling kan tilby flere fordeler: Rimelig pris, rask installasjon, sikker i bruk, og lang levetid. Lav vekt er også en av de viktigste fordelene ved å benytte Straub Rørkupling.

## Forankringsprinsippet

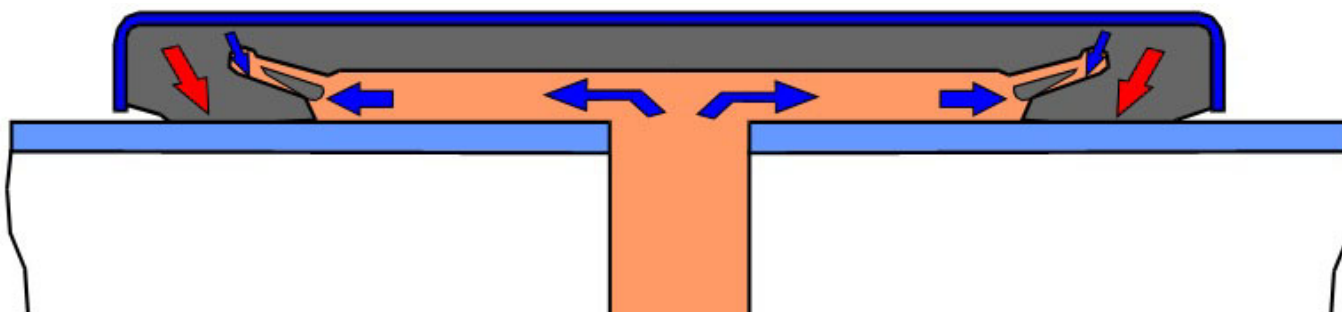
Ved å stramme låseboltene med riktig moment, vil griperingen feste seg i overflaten på røret og sikre en aksiell strekkfast rørsjøt. Strekkfastheten øker i takt med belastningen og trykket.



## Tetningsprinsippet

Gummielement med leppetetning i begge ender sørger for lang levetid uten lekkasje.

Progressiv tetning, høyere trykk gir bedre tetning.



## Fordeler

- |  |   |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Leveres klar til bruk</li> <li>• krever ingen dyre verktøy</li> <li>• tillater avstand mellom rørendene</li> <li>• korrigerer ujevnheter</li> <li>• ingen sveising, flensing eller gjenging!</li> <li>• progressiv tetningseffekt/forankringseffekt</li> <li>• demper vibrasjoner</li> <li>• opptil 42 bars arbeidstrykk</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• lav vekt</li> <li>• lett å installere</li> <li>• angulært avvik opp til 5° i alle retninger</li> <li>• hus og låsebolter i syrefast stål</li> <li>• Høy kjemisk motstandsdyktighet</li> <li>• absorberer trykkstøt</li> <li>• absorberer lyd</li> <li>• ideel løsning selv på trange steder</li> </ul> |
|--|---|