

DUBBELRÖRSYSTEM

ETT SÄKERT VAL



- För trygg och säker arbetsplats och miljö
- Full tryckklass
- Mediarör centrerat i ytterrör
- Brett sortiment
- Stort urval av olika material

DUBBELRÖRSYSTEM

GPA dubbelrörssystem består av mediarör (innerrör) och skyddsror (ytterrör). Mediaröret hanterar media i systemet. Skyddsroret har två funktioner, det skyddar omgivningen mot farlig media om mediaröret får läckage. Det skyddar även mediaröret mot omgivningen mot t ex UV-strålar eller slitage. GPA erbjuder olika typer av dubbelrörssystem. Systemet är avsett för installation både ovan och i mark.

EXEMPEL PÅ RÖRDELAR I DUBBELRÖRSYSTEMEN



Rör i Poly-Flo systemet



Rör i två olika material i DU systemet



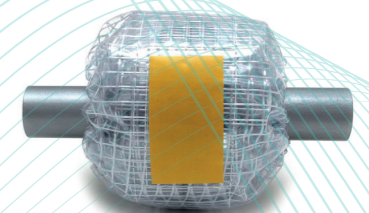
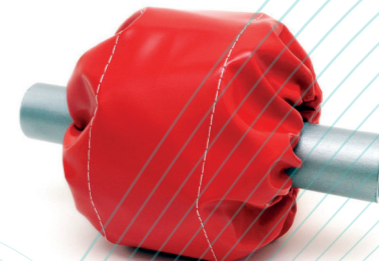
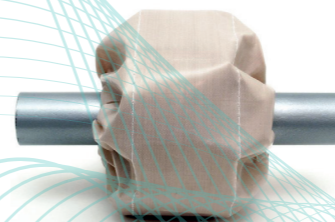
T-rör i DU systemet



Rördelar i Poly-Flo systemet

FLÄNSSKYDD

Öka säkerheten och skydda personal genom att använda våra flänsskydd. Dessa finns i olika material och utföranden.



TVÅ TYPER AV DUBBELRÖRSYSTEM



TYP POLY-FLO

- System för simultansvetsning
- Mediarör & skyddsrör i samma material, PP alt PE
- Rördelar, inner- & ytterdel injektionsgjutna som enhet
- Dubbelrör är extruderade likvärdigt med ett enkelrör
- Dimensioner: d32/50, d63/90, d110/160



TYP DU

- System för simultansvetsning & tvåstegsvetsning
- Media- & skyddsrör kan vara i olika material, PP, PE, PVDF & ECTFE
- Rör & rördelar är producerade som enkelrör/del i två dimensioner
- Standarddimensioner d90/160mm, d160/280 mm, d200/315 mm, d250/355 mm, övriga mot förfrågan

TVÅ OLIKA SVETSMETODER



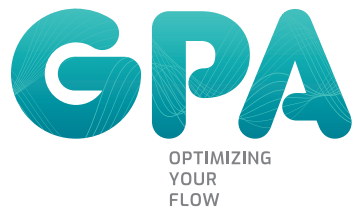
SIMULTANSVETSNING

- Stumsvetsning alternativ IR svetsning av både innerrör & ytterrör samtidigt
- Används för båda dubbelrörssystemen vid val av samma material i media och skyddsrör
- Tidsbesparande
- Låga installationskostnader
- Full tryckklass



TVÅSTEGSSVETSNING

- Stumsvetsning i två steg, innerrör & ytterrör svetsas separat
- Tillämpas vi system där innerrör & ytterrör har olika material
- Enkel installation av läck detektorer
- Full visuell kontroll vid svetsning av både innerrör & ytterrör
- Full tryckklass



HUVUDKONTOR

Brovägen 5
SE-266 75 Hjärnarp
Telefon: +46 (0)431-44 58 00
E-post: info@gpa.se

SÄLJKONTOR GÖTEBORG

Sallarängsgatan 3
SE-431 37 Mölndal

SÄLJKONTOR STOCKHOLM

Gustav III:s Boulevard 26
SE-169 73 Solna

SÄLJKONTOR GÄVLE

Nobelvägen 2
SE-802 67 Gävle

SÄLJKONTOR AVESTA

Högbostigen 1D
SE-774 63 Avesta