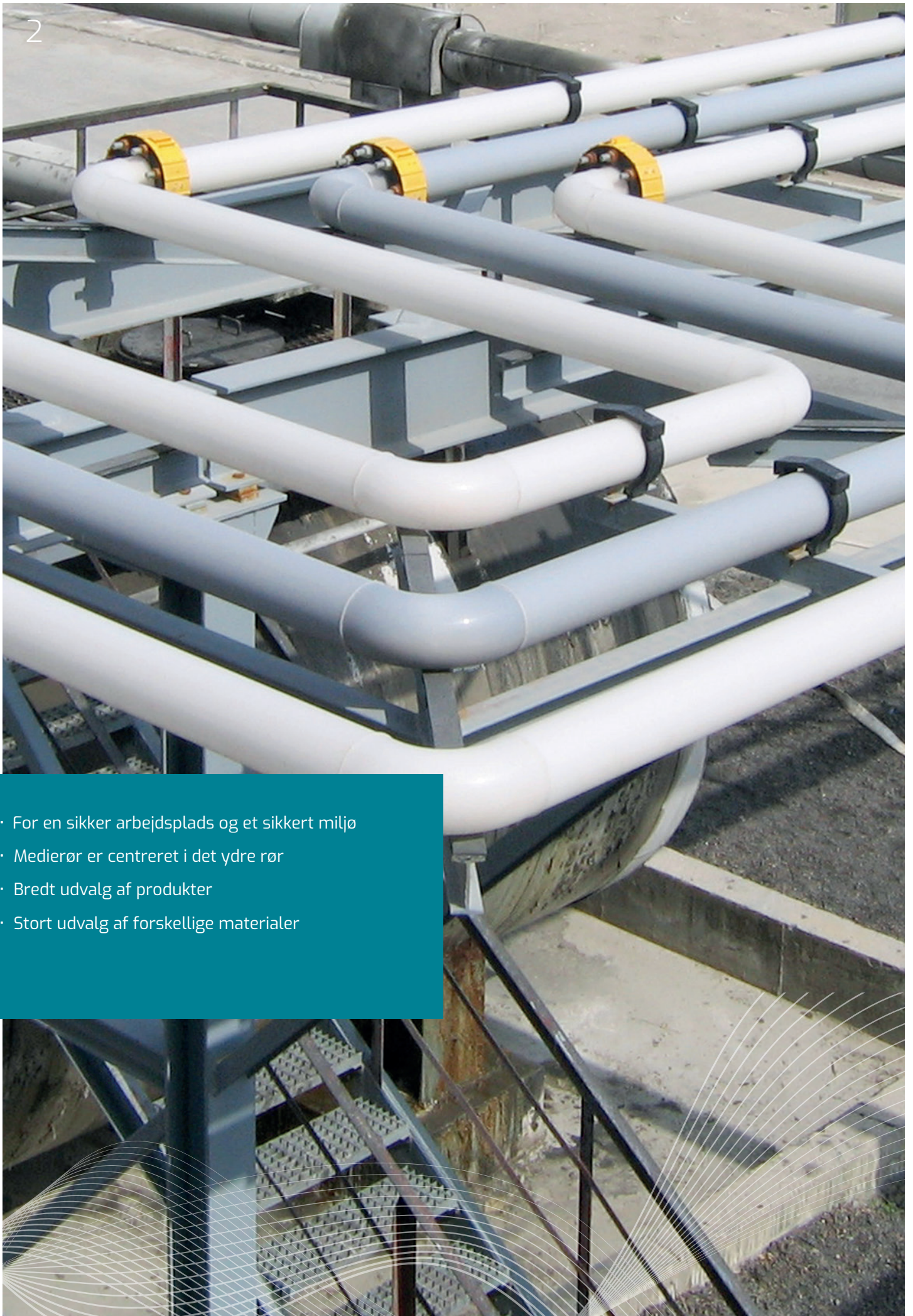


DOBBELT RØRSYSTEM

ET SIKKERT VALG





- For en sikker arbejdsplads og et sikkert miljø
- Medierør er centreret i det ydre rør
- Bredt udvalg af produkter
- Stort udvalg af forskellige materialer

DOBBELTRØRSYSTEM

GPA's dobbeltrørssystem består af et medierør (indre rør) og et beskyttelsesrør (ydre rør). Medierøret håndterer medierne i systemet. Beskyttelsesrøret har to funktioner: Det beskytter miljøet mod farlige medier, hvis medierøret lækker. Det beskytter også medierøret mod omgivelserne, f.eks. mod UV-stråler eller slitage. GPA tilbyder forskellige typer af dobbeltrørssystemer. Systemet er beregnet til installation både over og under jorden.



Rør fra Poly-Flo systemet



Rør i to forskellige materialer fra DU systemet



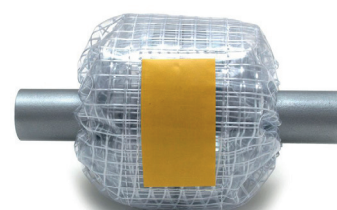
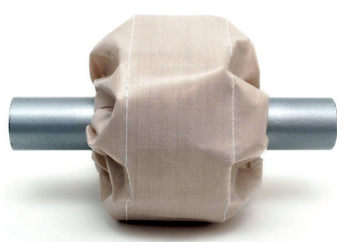
T-rør fra DU systemet



Rørdele fra Poly-Flo systemet

FLANGEBESKYTTELSE

Øg sikkerheden og beskyt de ansatte ved at bruge vores flangeværn. De er tilgængelige i forskellige materialer og designs.



TO TYPER DOBBELT-RØRSYSTEM



TYPEN POLY-FLO

- System til simultansvejsning
- Medierør og beskyttelsesrør er af samme materiale, PP eller PE
- Rørfittings, indre og ydre del sprøjtestøbt som en enhed
- Dobbelt rør ekstruderes svarende til et enkelt rør
- Dimensioner: d32/50, d63/90, d110/160



TYPEN DU

- System til simultan- og totrins svejsning
- Medie- og beskyttelsesrør kan være i forskellige materialer, PP, PE, PVDF & ECTFE.
- Rør og fittings produceres som enkelt rør/del i to dimensioner.
- Standarddimensioner d90/160 mm, d160/280 mm, d200/315 mm, andre på forespørgsel

TO FORSKELLIGE SVEJSEMETODER



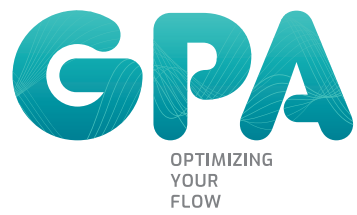
SIMULTANSVETSNING

- Stuksvejsning alternativ IR-svejsning af både indre rør og ydre rør samtidigt
- Bruges til både dobbeltrørsystemer, når man vælger samme materiale i medie- og beskyttelsesrør
- Tidsbesparende
- Lave installationsomkostninger



TO-TRINSSVEJSNING

- Stuksvejsning i to trin, inderrør og yderrør svejses separat
- Anvendes i systemer, hvor indvendige og udvendige rør har forskellige materialer
- Nem installation af lækagedetektorer
- Fuld visuel kontrol ved svejsning af både inderrør & ydre rør



HOVEDKONTOR

Paul Bergsøes Vej 8
2600 Glostrup
Telefon: +46 4380 0300
E-mail info@gpa.dk