

FDV-dokument PP innomhus avløpssystem

Produkt	PP innomhus avløpsrør og -deler								
Produsent	Pipelife Norge AS, Surnadal Pipelife Sverige AB, Ljung								
Anvendelse	Rør og rørdeler til bruk i avløpsrørsystemer som bunnledning og i bygning. Rørsystemet er i stor grad erstattet av rørsystemet Smartline, men noen få rørdeler samt alle produkter i 90 mm opprettholdes.								
Tekniske data	<table border="1"> <tr> <td>Dimensjoner:</td> <td>32, 40, 50, 75, 90 og 110 mm</td> </tr> <tr> <td>Materiale:</td> <td>Polypropylen co-polymer (PP)</td> </tr> <tr> <td>Farge:</td> <td>32, 40 og 50 mm: Hvit 75, 90 og 110 mm: Svart</td> </tr> <tr> <td>Densitet:</td> <td>Ca 0,9 kg/dm³</td> </tr> </table>	Dimensjoner:	32, 40, 50, 75, 90 og 110 mm	Materiale:	Polypropylen co-polymer (PP)	Farge:	32, 40 og 50 mm: Hvit 75, 90 og 110 mm: Svart	Densitet:	Ca 0,9 kg/dm ³
Dimensjoner:	32, 40, 50, 75, 90 og 110 mm								
Materiale:	Polypropylen co-polymer (PP)								
Farge:	32, 40 og 50 mm: Hvit 75, 90 og 110 mm: Svart								
Densitet:	Ca 0,9 kg/dm ³								
Sertifisering	Sertifisert i h.t. NS-EN 1451 Kvalitetsmerke: Nordic Poly Mark								

HMS (helse, miljø og sikkerhet):

Brannfare	Antennespunkt 360°C, ingen reell fare.
Helsefare	Ingen helsefare ved normal bruk. Kun fare ved brann. Generelt er den største faren ved branngasser innholdet av CO. Denne gassen er luktfri og har både akutte og toksiske effekter. Symptomer er svimmelhet, tretthet, hodepine, kvalme og uregelmessig pust.
Førstehjelp	Ved symptomer som beskrevet over: Sørg for frisk luft og tilkall lege.



Pipelife Norge AS er sertifisert i h.t. NS-EN ISO 9001 og NS-EN ISO 14001

Service- og vedlikeholdsinstruks

Lagring	Rørene skal lagres på et godt avrettet underlag med 2- 3 underliggere under bunten. Rørene skal så langt som mulig oppbevares i bunter. Rørdeler inkludert pakninger beskyttes mot solbestråling der dette er mulig. Anbefalt maksimal lagringstid utendørs er 1 år, men plastmaterialet forringes ikke nevneverdig ved lengre tids utelagring i vårt klima. Rørdelene skal lagres i emballasjen.
Montering	Rørdelene monteres mot rørmuffe eller mot annen rørdelsmuffe som er beregnet til dette. Før montering skal rør og pakning kontrolleres og rengjøres. Pipelifes glidemiddel påføres spissenden. Forøvrig skal leggeanvisningen for plastrør følges.
Rør	Rør og rørdeler er tilpasset andre, standardiserte rør og rørdeler. Det kan være produkter av PP, PVC, mineralfylte materialer m.m.
Service	Produktet krever ingen service.
Vedlikehold	Produktet i seg selv krever ikke vedlikehold. Derimot kan rørsystemet kreve vedlikehold avhengig av driftsbetingelsene (steking, spyling osv).
Reservedeler	Skadet rør/rørdel erstattes fortrinnsvis med samme type produkt. Reservedeler skaffes gjennom rørlegger, rørgrossist e.l. - eller ved å kontakte produsenten direkte.