

## FDV-dokument Pragma Infra dobbelvegga overvannsrør

**Produkt** Pragma Infra dobbelvegga overvannsrør, DN/ID, SN 8

**Produsent** Pipelife Norge AS, Surnadal (DN/ID 1200 og 1400)  
 Pipelife Sverige AB, Ölsremma (DN/ID 300 – 800)  
 Pipelife Polska S.A., Kartoszyne (DN/ID 1000)

**Anvendelse** Overvannsrør til bruk i vegbygging, stikkrenner, bekkelukking og annen bortledning av overvann

**Tekniske data**

Dimensjoner:	DN/ID 300, 400, 500, 600, 800, 1000, 1200 og 1400
Materiale:	Polypropylen co-polymer (PP)
Farge:	Svart med hvit eller blå innside
Densitet:	Ca 0,9 kg/dm <sup>3</sup>

**Sertifisering** Sertifisert i henhold til NS-EN 13476-3 og INSTA SBC EN 13476 (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 henhold til NS-EN ISO 9001 og NS-EN ISO 14001

Pipelife Norge AS  
 6650 Surnadal

Tlf.: 71 65 88 00  
 Faks: 71 65 88 01

firmapost@pipelife.no  
 www.pipelife.no

## Service- og vedlikeholdsinstruks

<b>Lagring</b>	Rørene skal lagres på et godt avrettet underlag med 2- 3 underliggere under bunten. Rørene skal så langt som mulig oppbevares i bunter. Rør 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.
<b>Montering</b>	Rørene monteres mot rørmuffe eller mot annen rørdelsmuffe som er beregnet til skjøting av røret. Før montering skal rør og pakning kontrolleres og rengjøres. Pipelifes glidemiddel påføres i muffen. Forøvrig skal leggeforskrifter for plastrør følges.
<b>Rørdeler</b>	Rørene er tilpasset rørdeler utviklet for røret.
<b>Service</b>	Produktet krever ingen service.
<b>Vedlikehold</b>	Produktet i seg selv krever ikke vedlikehold. Derimot kan rørsystemet kreve vedlikehold avhengig av driftsbetingelsene. Ved akutt forurensing av aggressive stoffer bør rørsystemet spyles med vann.
<b>Reservedeler</b>	Skadet rør eller rørdel erstattes fortrinnsvis med samme type produkt. Reservedeler skaffes gjennom entreprenør, rørlegger, rørgrossist e.l. - eller ved å kontakte produsenten direkte.