

FDV-dokument Pragma Infra rørmagasin

Produkt Elementer for Pragma Infra rørmagasin

Produsent Pipelife Norge AS, Surnadal

Anvendelse Rørmagasin for sedimentering, fordrøyning og infiltrasjon av overvann. Rørmagasiner består av et inntaksarrangement, en sedimenteringsdel, et utløpsarrangement og eventuelt et infiltrasjonsarrangement. Elementene skjøtes med muffe og tetningsring og kan produseres etter kundekrav. Volumer økes ved bruk av DN/ID rør mellom elementene.

Tekniske data

Dimensjoner:	DN/ID 1200 og 1400
Materiale:	Polypropylen co-polymer (PP)
Farge:	Svart med hvit innside
Densitet:	Ca 0,9 kg/dm ³

Sertifisering Rør er 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

Service- og vedlikeholdsinstruks

Lagring	Magasinelementer og rør skal lagres på et godt avrettet underlag med 2- 3 underliggere. Anbefalt maksimal lagringstid utendørs er 1 år, men plastmaterialet forringes ikke nevneverdig ved lengre tids utelagring i vårt klima.
Montering	Magasinelementer og rør monteres mot rørmuffe eller mot annen rørdelsmuffe som er beregnet til skjøting av røret. Før montering skal rør og tetningsring kontrolleres og rengjøres. Pipelifes glidemiddel påføres i muffen. Forøvrig skal leggeforskrifter for plastrør følges. Ved grunne installasjoner og høy grunnvannstand må magasin sikres mot oppdrift.
Rørdeler	Magasinelementer og rør er tilpasset rørdeler utviklet for røret.
Service	Produktet krever ingen service.
Vedlikehold	Produktene i seg selv krever ikke vedlikehold. Et eventuelt slamfang må tømmes når det er halvfullt og fordrøyningsdelen og infiltrasjonsarrangement må spyles ved behov.
Reservedeler	Skadet rør eller komponent erstattes fortrinnsvis med samme type produkt. Reservedeler skaffes gjennom entreprenør, rørlegger, rørgrossist e.l. - eller ved å kontakte produsenten direkte.