

FDV-dokument PE kveildrensrør

- Produkt** Drensrør av polyetylen på kveil med tilhørende rørdeler
- Produsent** Pipelife Norge AS, Ringebu
- Anvendelse** Drensrørsystem, rør og rørdeler, fortrinnsvis brukt i landbruket

Tekniske data

Dimensjoner:	50/60 og 83/100
Materiale:	Polyetylen (PE)
Farge:	Svart
Densitet:	Ca 0,95 kg/dm ³

- Standard** NS 3065 (www.standard.no). Kvalitetsmerke: NS-merket.

HMS (helse, miljø og sikkerhet):

- Brannfare** Antennespunkt 320°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	Rør 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.
Montering	Rørene monteres mot rørmuffe eller mot annen rørdelsmuffe som er beregnet til skjøting av røret. Før montering skal rør kontrolleres og rengjøres. Forøvrig skal leggeanvisningen for plastrør følges.
Rørdeler	Rørene er tilpasset egne rørdeler utviklet for røret.
Service	Produktet krever ingen service.
Vedlikehold	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.
Reservedeler	Skadet rør eller rørdel erstattes fortrinnsvis med samme type produkt. Reservedeler skaffes gjennom Felleskjøpet, entreprenør, rørlegger, rørgrossist e.l. - eller ved å kontakte produsenten direkte.