

FDV-dokument PP Stilla innomhus avløpssystem

Produkt Lyddempende PP innomhus avløpsrør og -deler

Produsent Pipelife Sverige AB, Ljung

Anvendelse Rør og rørdeler til bruk i avløpsrørsystemer i bygninger der det stilles krav til støydempende rørsystemer.

Tekniske data

Dimensjoner:	50, 75, 110 og 160 mm
Materiale:	Mineralfyllt polypropylen co-polymer (PP)
Farge:	Blå
Densitet:	Ca 1,0 kg/dm ³

Sertifisering NCS P-202 og SBC NO 503 med Nemkos N-merke.
EN 14366 med SP SITACs kvalitetsmerke.

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. Installasjonen er avgjørende for god lydemping. Se egen monteringsanvisning.
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.