

FDV-dokument PP grunnavløpsrørdele

Produkt	PP grunnavløpsrørdele S 16 (SDR 33)								
Produsent	Pipelife Norge AS, Surnadal Pipelife Sverige AB, Ljung Pipelife Polska S.A., Kartoszyne								
Anvendelse	Rørdele til bruk i avløpsrørssystemer i grunnen (som bunnledning og i grøft)								
Tekniske data	<table border="1"> <tr> <td>Dimensjoner:</td> <td>110, 125, 160, 200, 250, 315, 400 og 500 mm</td> </tr> <tr> <td>Materiale:</td> <td>Polypropylen co-polymer (PP)</td> </tr> <tr> <td>Farge:</td> <td>Rødbrun</td> </tr> <tr> <td>Densitet:</td> <td>Ca 0,9 kg/dm³</td> </tr> </table>	Dimensjoner:	110, 125, 160, 200, 250, 315, 400 og 500 mm	Materiale:	Polypropylen co-polymer (PP)	Farge:	Rødbrun	Densitet:	Ca 0,9 kg/dm ³
Dimensjoner:	110, 125, 160, 200, 250, 315, 400 og 500 mm								
Materiale:	Polypropylen co-polymer (PP)								
Farge:	Rødbrun								
Densitet:	Ca 0,9 kg/dm ³								
Sertifisering	Sertifisert i h.t. NS-EN 1852 og INSTA SBC 1852 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	Rørdeler inkludert pakninger beskyttes mot solbestråling der dette er mulig – for eksempel i kartong under tak. Anbefalt maksimal lagringstid utendørs er 1 år, men plastmaterialet forringes ikke nevneverdig ved lengre tids utelagring i vårt klima.
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 etter NS-EN 1852, NS-EN 14 758, NS-EN 1401 eller tilsvarende benyttes.
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 rørdel erstattes fortrinnsvis med samme type produkt. Reservedeler skaffes gjennom entreprenør, rørlegger, rørgrossist e.l. - eller ved å kontakte produsenten direkte.