

FDV Dokumentasjon

Produkt:

Dobbeltveggede overvannsrør K2 og Magnacor med tilhørende deler.

Anvendelse:

Rør og rørdeler til bruk til overvannssystemer i grunnen.

Leverandør:

BB Produkter VVA AS, Broen 3, 3170 Sem

Produsent:

Barbara Kaczmarek Sp.J, Gostyn i Polen og Magnaplast Sp.zo.o, Polen

Teknisk Data:

Rørdimensjon	DN ID 200-1000, DN OD 160-400
Ringstivhet:	SN8
Materiale i rør:	PP
Materiale i rørdeler:	PP
Farge rør:	Sort utvendig, hvit innvendig
Farge deler:	Rødbrun Kaczmarek, Sort Magna

Sertifisering: EN 13476 og Insta SBC 13746, Nordic Polymark.

Kvalitetssikring: Både Kaczmarek og Magna Plast er sertifisert etter ISO 9001

Helse, Miljø og Sikkerhet:

Brannfare: PP er brennbart. Flammepunkt 360 grader celsius.

Helsefare: Ingen helsefare.

Helsefare ved brann: Ved brann dannes karbonmonoksid, karbondioksid og vann. Karbonmonoksid er giftig. Vanlige symptomer er svimmelhet, hodepine, kvalme og tretthet. Førstehjelp er frisk luft. Kontakt helsepersonell dersom du opplever symptomer.

Førstehjelp: Ved symptomer beskrevet over: Sørg for å få frisk luft, og tilkall helsepersonell

FDV Dokumentasjon

Service og Vedlikehold:

Lagring: Rør skal lagres på godt avrettet underlag. Bør skjermes fra sollys dersom dette er mulig

Service: Produktet krever ingen service.

Vedlikehold: Produktet i seg selv krever ingen vedlikehold. Rørsystemet kan derimot kreve vedlikehold, avhengig av driftsforhold. Ved akutt forurensning bør rørsystemet spyles med vann.

Skader: Ved skader på rør og rørdeler bør disse erstattes med tilsvarende.

Avfall/gjenvinning: Polypropylen anses som å være en miljøvennlig plastsort, og kan leveres på de fleste avfallsdeponi for gjenvinning. Materialet blir kvernet til granulat, og er godt egnet til gjenbruk.