

FDV Dokumentasjon

Produkt:

Dobbeltveggede kabelrør – kveil og rette lengder.

Anvendelse:

Rør til bruk for kabel i grunnen.

Leverandør:

BB Produkter VVA AS, Broen 3, 3170 Sem

Produsent:

Evopipes Ltd. Langervaldes iela 2a, Jelgava, LV-3002, Latvija

Teknisk Data:

	Kveilerør DN OD	Rette lengder DN OD
Rørdimensjon:	50, 75, 110, 125, 160mm	110, 160mm
Rørklasse	450N	750N
Materiale:	PE-HD	PE-HD
Farge:	Rød, grønn, gul, oransje	Rød, oransje, gul
Lengde	50m (25m 160mm)	6m

Sertifisering: EN 61386-24:2011 og EN 61386-1:2009

Kvalitetssikring: EvoPipes er sertifisert etter ISO 9001

Helse, Miljø og Sikkerhet:

Helsefare: Ingen helsefare, kun helsefare ved brann.

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.

BB Produkter AS

Broen 3, 3170 Sem

Tlf: +47 959 23 000 / E-post: info@bbprodukter.no

Org nr: 985 266 379 MVA

Avdeling Oslo/Wøyenenga

Ringeriksveien 162 B

Tlf: + 47 953 65 000

Avdeling Lillesand/Agder

Møglestuveien 37, 4790 Lillesand

Tlf: +47 91 90 31 05

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 granulater, og er godt egnet til gjenbruk.