

FDV DOKUMENT

Protectline PVC kabelrørsystem

Dato: 05.06.2026

PRODUKT: **Protectline PVC kabelrør og rørdeler**

PRODUKTBEKRIVELSE: Glatte kabelrør i PVC med homogen rørvegg og med tilhørende rørdeler som bend, løpemuffer, trompetmuffer og endelukk.

Produktbilder: Kabelbend, trompetmuffe, trompetspiss og kabelrør



PRODUKTEGENSKAPER: Rør og rørdeler benyttes til infrastruktur for kabel/fiberoptisk kabel o.l. Kabelrørsystemet kan benyttes i grunnen og i innstøpte løsninger. Rør og rørdeler leveres med innvendig fas. SN 8 rør er tiltenkt forlagt i løsmasser i grøft. SN 4 skal kun brukes i støpte betongkanaler (OPI-kanal).

**LEVERANDØR/
PRODUSENT:** Pipelife Norge AS, Surnadal

SERTIFISERING RØR: Sertifisert iht. NEK EN 50626-2 av Norner

FDV DOKUMENT - Side 2

TEKNISK DATA:

DIMENSJONER:	50, 75, 110, 125, 160, 200 og 250 mm i SN 8 og SN 4
MATERIALE:	Polyvinylklorid uten tilsatt mykner (PVC-U). 110, 125 og 160 mm rør leveres også med resirkulert innhold.
FARGE:	Rød, gul, oransje, grønn, blå og svart.
DENSITET:	Ca. 1,4 kg/dm ³

HMS (HELSE, MILJØ OG SIKKERHET):

BRANNFARE:	Selvslukkende. PVC-U må ha tilført energi for å brenne. Antennespunkt > 390°C
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.
DESTRUKSJON:	Avfall kan deponeres på godkjent søppeldeponi. Større mengder avfall bør ikke destrueres i forbrenningsanlegg med mindre det er utstyrt med renseanlegg for sure røykgasser.

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.
MONTERING:	Rør monteres mot rørmuffen eller mot annen rørdelmuffe som er beregnet til dette. Før montering skal rør og pakning kontrolleres og rengjøres. Pipelifes glidemiddel påføres spissene. Leggeanvisningen for kabelrør skal følges.
SERVICE:	Produktet krever ingen service.
VEDLIKEHOLD:	Produktet i seg selv krever ikke vedlikehold.

FDV DOKUMENT - Side 3

RESERVEDELER:

Skadet rør/rørdel erstattes fortrinnsvis med samme type produkt. Reservedeler skaffes gjennom entreprenør, rørlegger, rørgrossist e.l. - eller ved å kontakte produsenten direkte.



Pipelife Norge AS er sertifisert i henhold til NS-EN ISO 9001 og NS-EN ISO 14001