

## FDV-dokument: DV korrugert rør m/tråd



<b>Produkt ID</b>	<b>EL NUMMER:</b> 28 007 70 <b>NRF NUMMER:</b> 3020204 <b>IP VARENUMMER:</b> 3222110-KGYE
<b>Produkt</b>	Dobbeltvegg korrugert rør. Leveres med trekke-tråd og 1 skjøtemuffe.
<b>Produsent</b>	Infraplast AS
<b>Anvendelse</b>	Mekanisk beskyttelse av el- og datakabler.

### Tekniske data:

<b>Dimensjoner</b>	110/94mm, 50 meter. Ringstivhet: SN9. Korrugert yttervegg, glatt innervegg.
<b>Materiale</b>	PEHD ytterrør, PELD innerrør.
<b>Farge</b>	Gul. Andre farger kan produseres etter ordre.
<b>Densitet</b>	0,915g/cm <sup>3</sup>

### HMS (helse, miljø og sikkerhet):

<b>Brannfare</b>	Produktet er brennbart.
<b>Helsefare</b>	Inneholder ingen helsefarlige stoffer. Ved brann utvikles bl.a. CO gass, som er giftig. Unngå inhalering av røyk Symptomer: Svimmelhet, hodepine, kvalme, tretthet og uregelmessig pust.
<b>Førstehjelp</b>	Sørg for frisk luft. Kontakt lege ved nevnte symptomer.

### Service- og vedlikeholds instruks:

<b>Lagring</b>	Korrugerte rør, inkludert pakninger, beskyttes mot solbestråling der dette er mulig.
----------------	--



Anbefalt maksimal lagringstid utendørs er 1 år.

---

<b>Montering</b>	Rør legges i bearbeidet grøft. Følg NPG sin leggeanvisning for kabelrør.
<b>Miljøpåvirkning</b>	God motstandsevne mot angrep av kjemikalier. Resistent overfor de aller fleste syrer, baser og løsningsmidler.
<b>Service</b>	Ikke påkrevd.
<b>Reservedeler</b>	Skadet rør erstattes av nytt produkt.
<b>Avfall</b>	Materialet kan gjenvinnes. Deponeres på fylling eller brennes.

---

## Sertifiseringer:



Infraplast AS er sertifisert i h.t. NS-EN ISO 9001 og NS-EN ISO 14001

---

