

## FDV-dokument: PP Kabelrør



<b>Produkt ID</b>	<b>EL NUMMER:</b> 28 006 43 <b>NRF NUMMER:</b> 3076585 <b>IP VARENUMMER:</b> 3620-110
<b>Produkt</b>	Glatt PP kabelrør, med utblokket skjøtemuffe og vanntett MD-Safe pakning.
<b>Produsent</b>	Infraplast AS
<b>Anvendelse</b>	Kabelrør for nedgravning. Standard utførelse og ringstivhet.

### Tekniske data:

<b>Dimensjoner</b>	110mm, 6meter. - Ringstivhet: SN8 – prNS: 2967
<b>Materiale</b>	PP-HM – Høymolekylær polypropylen
<b>Farge</b>	Rød. Andre farger kan produseres etter behov
<b>Densitet</b>	0,915 g/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>	Rørbunter skal oppbevares på jevnt underlag, på avstengt område, fortrinnsvis under tak. Maksimum stablingshøyde 2,5 meter. Løse rør lagres på tilstrekkelig antall strø (C-C 2m) med 1meter på hver side.
----------------	--



---

<b>Montering</b>	Før montering smøres eller sprayer rørets spiss-ende med egnet glidemiddel. Ved sammenkobling skyves spiss-enden til bunns i muffen, og trekkes deretter 10 mm tilbake. Evt. skal spiss-enden flukte med innstikkmerket, om dette finnes. Avkappede ender skal avfases for å forhindre skade på leppepakningen, og for å redusere montasjekraften. For øvrig henvises det til NPG sin leggeanvisning for kabelrør.
<b>Miljøpåvirkning</b>	UV bestråling: Kan ligge utelagret i 1 – 3 år med tilnærmet uforandret fargenyanse.  Meget 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>	PP plastmateriale kan gjenvinnes. Deponeres på fylling eller brennes

---

## Sertifiseringer:



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

---

