

FDV-dokument: PP Kabelrør



Produkt	Glatt PP Kabelrør, med utblokket skjøtemuffe og vanntett Sewer lock-pakning.
Produsent	Infraplast AS
Anvendelse	Kabelrør for nedgravning og innstøping. Ringstivhet: SN4 - SN8 – SN16 – prNS: 2967

Tekniske data:

Dimensjoner	Fra 50-200mm, 3 og 6meter. - Ringstivhet: SN8 – prNS: 2967
Materiale	PP-HM – Høymolekylær polypropylen
Farge	Rød og oransje lagerføres. Andre farger kan produseres på bestilling
Densitet	0,915 g/cm ³

HMS (helse, miljø og sikkerhet):

Brannfare	Produktet er brennbart.
Helsefare	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.
Førstehjelp	Sørg for frisk luft. Kontakt lege ved nevnte symptomer.

Service- og vedlikeholds instruks:

Lagring	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.
----------------	--



Montering	<p>Før montering smøres eller sprayes 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.</p>
Miljøpåvirkning	<p>UV bestråling: Kan ligge utelagret i 1 – 3 år med tilnærmet uforandret fargenyanse.</p> <p>Meget god motstandsevne mot angrep av kjemikalier. Resistent overfor de aller fleste syrer, baser og løsningsmidler.</p>
Service	Ikke påkrevd.
Reservedeler	Skadet rør erstattes av nytt produkt.
Avfall	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

