

FDV-dokument: Fleksibelt, korrugert bend



| | |
|-------------------|---|
| Produkt ID | EL NUMMER: 28 007 23 NRF NUMMER: 3026299 IP VARENUMMER: 340912FR |
| Produkt | Fleksibelt, korrugert bend, med skjøtemuffe. |
| Produsent | Infraplast AS |
| Anvendelse | For retningsendring i rørgate. |

Tekniske data:

| | |
|--------------------|---|
| Dimensjoner | 125/108mm, 1,5meter. Ringstivhet: SN8. Korrugert yttervegg, glatt innervegg. |
| Materiale | PEHD ytterrør, PELD innerrør. |
| Farge | Rød |
| Densitet | 0,915g/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 | Fleksible bend, 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

Bend kobles til rørdel med skjøtemuffe.
Før montering skal bend og muffe kontrolleres og rengjøres.

For øvrig henvises det til NPG sin leggeanvisning for kabelrør.

Miljøpåvirkning

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.

Service

Ikke påkrevd.

Reservedeler

Skadet bend erstattes av nytt produkt.

Avfall

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

