

## FDV-dokument: PP Stolperør



<b>Produkt ID</b>	<b>EL NUMMER:</b> 28 007 89 <b>NRF NUMMER:</b> 3026357 <b>IP VARENUMMER:</b> 3625-40
<b>Produkt</b>	Slisset stolperør.
<b>Produsent</b>	Industriplast AS, Follese
<b>Anvendelse</b>	For beskyttelse av kabel på stolpe. Åpne/lukke funksjon.

### Tekniske data:

<b>Dimensjoner</b>	40/32mm, 3meter
<b>Materiale</b>	PP – polypropylen. UV-stabilisert
<b>Farge</b>	Sort
<b>Densitet</b>	0,915 cm <sup>3</sup>

### HMS (helse, miljø og sikkerhet):

<b>Brannfare</b>	Brenner og avgir brennende dråper. Flammepunkt ca. 360°C
<b>Helsefare</b>	Ingen helsefare ved normal bruk. Kun fare ved brann. Ved brann utvikles bl.a. CO gass, som er giftig og luktfri. 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>	Rørene skal så langt som mulig oppbevares i forpakningen. Rørene 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.
<hr/>	
<b>Montering</b>	
<hr/>	
<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.
<hr/>	
<b>Service</b>	Produktet krever ingen service.
<hr/>	
<b>Reservedeler</b>	Skadet stolperør erstattes med samme type produkt.
<hr/>	
<b>Avfall</b>	PP plastmateriale kan gjenvinnes. Deponeres på fylling eller brennes.

---

## Sertifiseringer:



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

---

