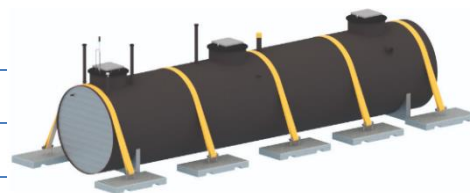


FDV - Forvaltning, Drift og Vedlikehold

1) Produktgruppe: Uponor RENSEANLEGG WEHOPUTS 30 PE

Navn på FDV	Uponor nr. 1066935 Wehoputs 30pe
Nr. på FDV	00-026 – Utgave 1
Dato	01.11.2023
Godkjenninger	EN 12566-3 – Sintef TG20144
Teknisk data	Polyetylen PE100 Egenvekt ca. 0,96 kg/dm ³
Dimensjon	L x B x H = 6000x2175x2680 MM
Wehoputs 30pe	
Kapasitet / Vekt	4,5 m ³ per døgn / 1450 kg
Inn/utløp	160/50 MM
Overløp	160 MM – skal plugges
Pumpe slamtank	Domo 7VX/B – Upo nr. 1066978
Pumpe prosesstank	Domo 7VX/B – Upo nr. 1066979
Kjemikalietank ltr	500
Kjemikalieforbruk	0,225 ltr/per m ³
Strømforsyning	1-fase, 230 V, 16 A
GSM fjernovervåkning	Standard
Farge	Sort
Oppdrift renseanlegg	Forankringspakke x 2 – eksl.
Trafikklast	Kun for grønt areal. Benyttes ikke i trafikkerte områder. Kontakt Uponor Infra for info
Kvalitetssikring	Uponor Infra AS er ISO 9001 sertifisert



2) Produktbeskrivelse / teknisk beskrivelse / installasjon

Uponor renseanlegg leveres iht godkjenninger for det norske markedet.

Se Uponors hjemmeside, <https://www.uponor.com/nb-no/infra>.

Installasjonsveiledning: Benytt **NPGs leggeanvisning** for plastrør, VA, eller kontakt Uponor Infra for veiledning.

3) Produktidentifisering / produktdata / montering / lagring

Se Datablad, brosjyre og Produktveiledning fra Uponor Infra eller kontakt teknisk service.

Produktet bør beskyttes mot sollys om det lagres ute over en lengre periode.

Se **Monteringsanvisning**.

4) Anvisninger for drift og vedlikehold

- Rengjøring og rengjøringsmetoder: Gjennomspyling for fjerning av eventuell smuss og partikler før montering av produktet inkl. tilbehør. **Henviser til Uponor monteringsanvisning «Renseanlegg».**
- Ettersyn og kontroll: Visuell kontroll av koblinger og av selve rørledningen.

5) Driftstekniske opplysninger

- Antatt teknisk levetid / brukstid uten utskiftninger: Minimum 100 år (plastdelen), Unngå direkte sollys over lengre perioder. Gjeldende: **FL-VA/VVS/KULDE 2023.**

6) HMS-referanser

- **Helsefare** – Ikke helseskadelige produkter. HMS datablad er ikke påkrevd iht norske forskrifter.
- **Brannfare** – Polyetylen er et brennbart materiale og avgir CO, CO₂ og H₂O. CO-gassen er giftig og kan gi symptomer som svimmelhet, kvalme etc.
- **Førstehjelp** – Frisk luft og kontakt medisinsk helsepersonell om symptomer vedvarer.

7) Behandlingsmåte for avfall, samt gjenvinning

- Avfallstype: Polyetylen materiale. Mekaniske/el deler etc. gjenvinnes separat av renseanlegg
- Avfallshåndtering: (Material gjenvinning) Rørene resirkuleres ved å brennes i godkjent mottak
- Kan resirkuleres av godkjent produserende leverandør
- Øvrige opplysninger: Ved forbrenning av Polyetylen frigjøres CO₂

8) Teknisk service

- **Produsent / importør: Uponor Infra AS, Karenslyst Allé 8B, 0278 Oslo**
- **Organisasjonsnr.: 911 567 555**
- **Telefon: 64 95 66 33**
- **E-post: infra.no@uponor.com**
- **Internettadresse: uponor.no/infra**