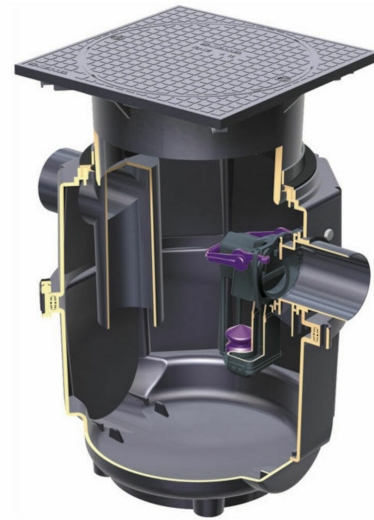


## Oljeutskiller Ø400 - Klasse 2

### Beskrivelse

- Produsert iht. Kessel standard av polyeten, PE.
- For nedgravd installasjon.
- Med integrert slamfang.
- Utskiler med integrert slamfang og avstengningsventil i utløp.
- Beregnet på væsker med densitet mellom 0,85 – 0,95 g/cm<sup>3</sup>.
- Slipper ut maksimalt 100 mg olje/liter.
- Inn- og utløp Ø110.
- Teleskopisk og tiltbar forlengningshals.
- Løkk i klasse B (12,5 tonn).
- Tanken er 100% tett og korrosjonsfri.
- Leveres komplett.
- 20 års materialgaranti.
- Tilbehør: Alarm, prøvetakingskum, pumpestasjon



Med forbehold om konstruksjonsendringer og tekniske endringer. Kan endres uten varsel

**GPA Flowsystem A/S**

Regnbueveien 9

NO-1405 Langhus

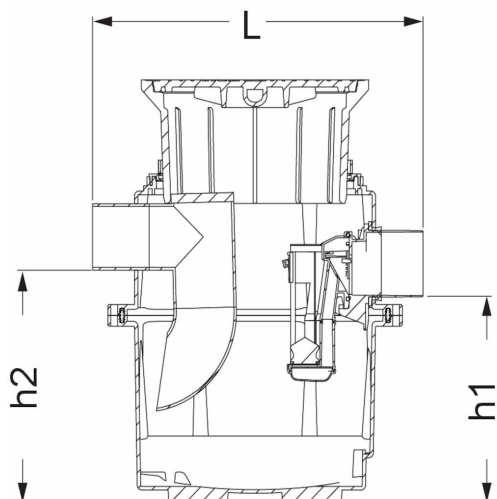
+47 (0)64-85 68 00

info@gpa.no

gpa.no

## Oljeutskiller Ø400 - Klasse 2

### Teknisk spesifikasjon



| Artikkelnr        | NS<br>(L/S) | Vekt<br>(kg) | Installasjonsdybde<br>D mm | Ø   | Slamfanger | L   | B   | h2  | h1  | Oljevolum |
|-------------------|-------------|--------------|----------------------------|-----|------------|-----|-----|-----|-----|-----------|
| KE-<br>99601.002B | 1.5         | 12           | 231 - 324                  | 110 | 17 l       | 582 | 520 | 389 | 342 | 17,6 l    |

Med forbehold om konstruksjonsendringer og tekniske endringer. Kan endres uten varsel

#### GPA Flowsystem A/S

Regnbueveien 9  
NO-1405 Langhus  
+47 (0)64-85 68 00  
info@gpa.no  
gpa.no