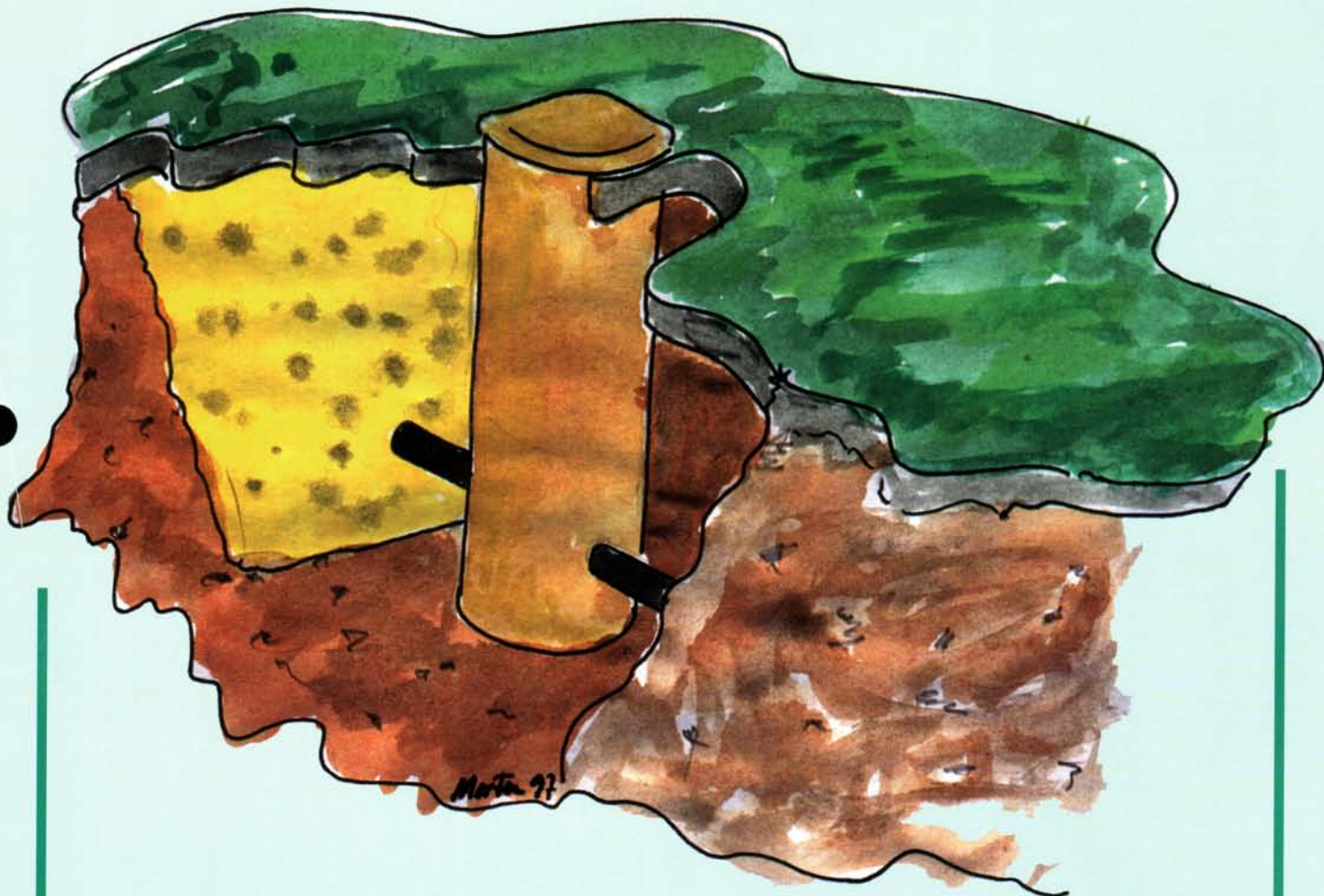


• Prøvetakingskum

(inspeksjonskum)



Den ideelle løsning for kontroll
av avløpsvann fra renseenhet

Dette kjennetegner vår prøvetakingskum:

- Lett og sterk konstruksjon
- Vedlikeholdsfritt materiale, (GRP)
- Lang levetid

Vi har lang erfaring med produksjon av tanker i glassfiberarmert polyester (GRP) og et godt utbygd forhandlernet.



Vestfold Plast Industri AS

Egenskaper

VPI prøvetakingskum er produsert i glassfiberarmert polyester (GUP) - et lett og ikke-korrosivt materiale med stor styrke og ubegrenset levetid.

Bruksområder

VPI prøvetakingskum benyttes til kontroll av kvaliteten på avløpsvann fra rensenheter som:

- 1) Sandfilteranlegg i spredt avløpsanlegg
- 2) Oljeutskiller ved bensinstasjoner, verksteder o.l.
- 3) Fettutskiller fra serveringssteder og industri

Leveringsprogram/installasjon

VPI prøvetakingskum leveres som standard i dimensjon Ø 600 x 1 500 mm. Se tabell.

Kummen leveres med låsbart glassfiberlokk.

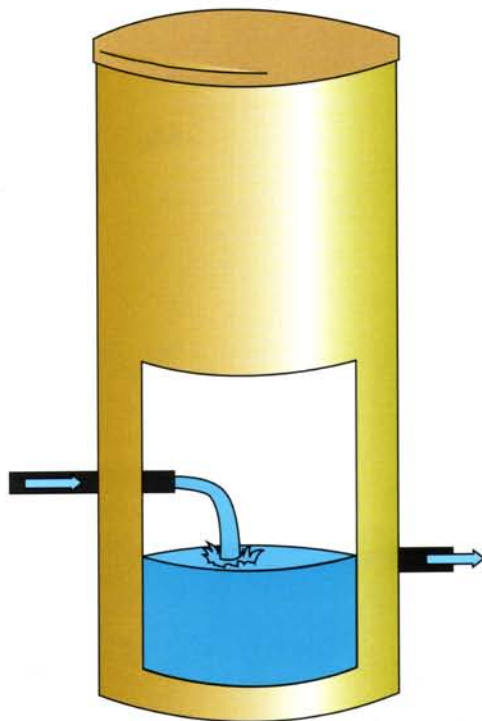
Prøvetakingskum installeres nedstrøms sandfilteranlegg eller utskiller.

Type	Diameter (mm)	Høyde (mm)	Høyde c/c innløp/utløp (mm)	Vekt (ca. kg.)
Prøvetakingskum for sandfilteranlegg				
PTA	600	1 500	320/120	21
Prøvetakingskum for olje/fett				
PTO	600	1 500	360/360	21

Ekstrautstyr

- Gasstett lokk, Ø 600 mm
- Skjøtestykke, Ø 600 x 500 mm
- Skjøtestykke, Ø 600 x 1 000 mm

Prinsippskisse, prøvetakingskum



Andre produkter fra VPI:

Slamavskiller, samletank, sandfilterkum, fordelingskum, pumpekum, oljeutskiller, spilloljetank, oljetank, fettutskiller, vanntank, kjemikalietank.