

Läggingsanvisning för 2,6 kbm slutet tank

Gräv gropen minst 2 m i diameter samt 20 cm djupare än brunnen, avjämna med grus och packa. Kontrollera med vattenpass att botten är jämn.

Vid nedsättning använd lämpliga lyftsaxar, godstjocklek 75 mm, 2000 kg belastning, exempelvis Certex modell 2000A.

Mellanlägg typ träbitar och liknande får ej nyttjas vid användning av för stora lyftverktyg. Vajrarna skall vändas inåt när man lyfter brunnen samt placeras så att god jämnvikt uppstår. Konan skall lyftas vid invändig urfasning. När bottendelen lyfts ned i gropen får den ej släpas i sidled för justering i gropen genom att "dra" i ena kanten med hjälp av lyftverktygen.

Egopol tätningslist monteras på överkanten av bottendelen centriskt placerad, se till så att underlaget är rent. Tätningslisten bör hålla minst 10 grader vid montering, gärna mer – förvara därför gärna i rumstemperatur innan användning.

När konan monteras är det mycket viktigt att denna placeras även denna centriskt på bottendelen så att tätningslisten får full verkan. När konan monterats får den inte lyftas & återmonteras utan att tätningslisten bytes.

Efter montering av konan på bottendelen rekommenderar vi en puts av betong på in & utsidan av "skarven" för att säkerställa full täthet!

Om det finns risk för grundvatten över skarven mellan bottendelen och konan måste man vara väldigt noggrann med ovan.

Inloppet är anpassat för 110 mm markavloppsrör. Gummimuffen monteras på utsidan, inkommande ledning bör sticka ut 50 mm på brunnens insida.

Om brunnen skall användas som urinbrunn skall inloppet ledas ner till botten av brunnen med hjälp av en 90° böj samt en bit rör. För avslutning mot botten kan vår "avslutningsfot" (Finns att köpa hos oss) användas alternativt att "snedkapa" röret och låta det vila på ena kanten.

Om man befarar risk för hög grundvattennivå, lika med överkant på inloppsröret skall dränering göras eller om det inte är möjligt kan betongring ställas utanpå och ovanpå konan. Kontakta gärna tillverkaren om tveksamhet finns. Återfyll med lämpligt material ej stora stenar. Packa ordentligt särskilt under och omkring ledningarna.

Larm bör monteras som varnar för överfyllnad.

Varning! Tänk på faran att nedstiga i en brunn som är under användning. Risk för dödlig gas. Sörj för god ventilation. Nedstigning får inte ske som ensamarbete. Lyftsele med lina skall användas.