

Forankring af jordtanke

system med betonbjælker

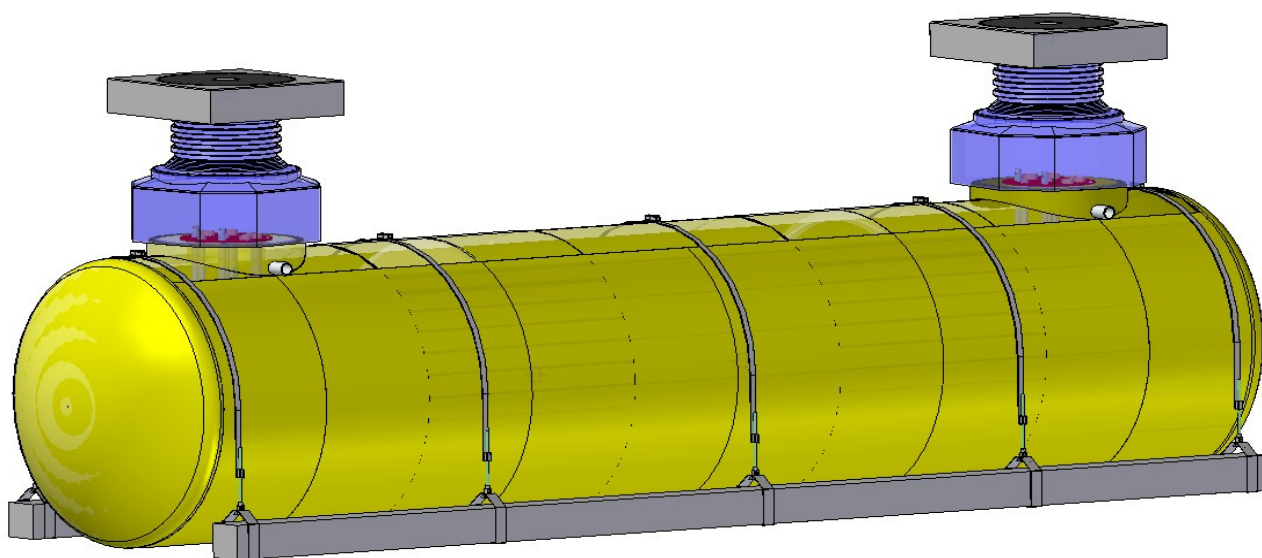
Beskrivelse

Hvis der er højt grundvandsspejl hvor der skal nedgraves en tank, skal denne sikres mod opdrift. CGH's system er både hurtigt og let at installere, og kræver ingen fordyrende støbning og tidsforbrug på byggepladsen.

- Hurtig og let installation
- Installeres samtidigt med nedlægning af tank i hul
- Alle metaldele er varmgalvaniseret – sikrer lang levetid
- Alle dele er lagervarer, og konstateres der højt grundvandsspejl under udgravningen, kan der medleveres komplet forankring uden forsinkelse for projektet.

Forudsætninger

- Neutrale jordbundsforhold
- Grundvandsspejl maksimalt til tankryg
- Maksimalt 2 nedstigningsskakte pr. tank. Der kan naturligvis leveres forankring til tanke med mere end 2 nedstigningsskakte – kontakt CGH.
- Jordens vægtfylde minimum 1800 kg/m³
- Udgravningen skal drænes indtil tanken er overdækket med fuldt jorddække eller til tanken er fyldt.



Volumen m ³	Diameter mm	Antal bånd stk.	Pæledimension 1,0 m jorddække
10 → 16	1600	2	300 x 300 x 4000
10 → 16	2000	2	300 x 300 x 4000
20 → 30	2000	3	300 x 300 x 4000
20 → 30	2500	3	300 x 300 x 4000
40	2500	4	300 x 300 x 4000
50	2500	5	300 x 300 x 4000
60	2500	6	300 x 300 x 4000
80	2900	6	300 x 300 x 8000
100	2900	6	300 x 300 x 10000

Værdierne er gældende for CGH's dobbeltvægede jordtanke.

Andre tanktyper og andet jorddække kræver fornyet beregning – kontakt CGH.