

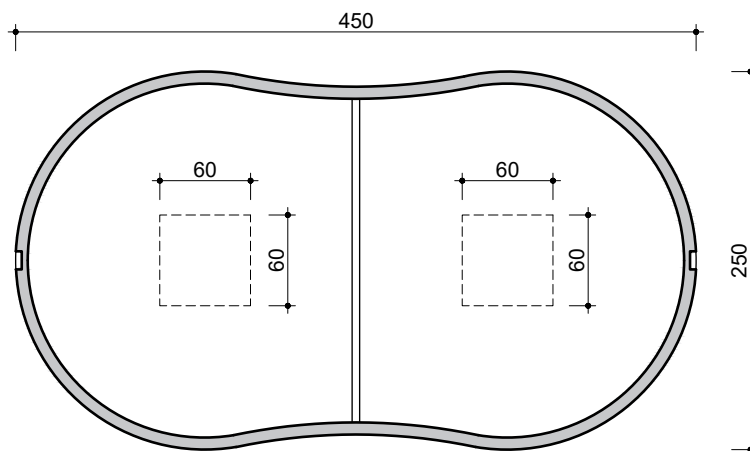
toepassing / application

infiltratie van regenwater
Voorzien van 2 toezichtsopeningen waarvan
minstens één op te hogen is.

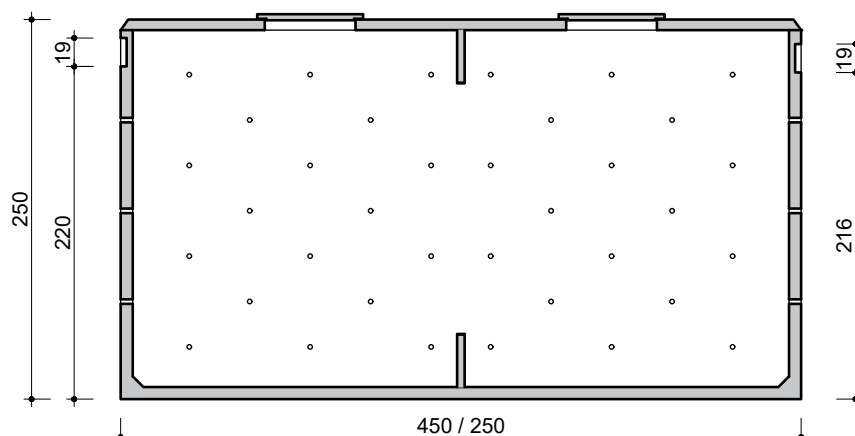
infiltration d'eau de pluie
Equipées de deux ouvertures de visite dont au moins
une à réhausser.

Tank gemaakt in zelfverdichtend beton ZVB

Cuve produit en béton autoplaçant BAP



BOVENAANZICHT
VUE DE DESSUS



DOORSNEDE
COUPE

opmerking / remarque

zie plaatsingsvoorschriften (geotextiel + kiezel)

vois nos prescriptions de pose (géotextile + gravier)

kenmerken / caractéristiques

| | |
|---|-------------------------|
| totale inhoud <i>volume total</i> | 20.200 L |
| gewicht <i>poids</i> | 9.300 kg |
| hijslussen <i>points d'ancrage</i> | 4 |
| buitenafmetingen <i>dimensions extérieures</i> | 450/250 H 250 cm |
| plaatsingsdiepte Dmax <i>profondeur de pose Dmax</i> | 330 cm |
| verkeersbelastingsklasse <i>classe de charge de trafic</i> | A15 (NBN EN 124) |
| omgevingsklasse <i>classe d'environnement</i> | EE3 (NBN B 15-001) |
| milieuklasse <i>classe d'exposition</i> | XC4, XF1 (NBN EN 206-1) |
| druksterkteklasse tank <i>classe de résistance cuve</i> | C45/55 |

afmetingen in cm - wijzigingen voorbehouden
dimensions en cm - sous réserve de modifications

Alle rechten voorbehouden. Reproductie verboden zonder voorafgaande toestemming.
Tous droits réservés. Reproduction interdite sans autorisation.

