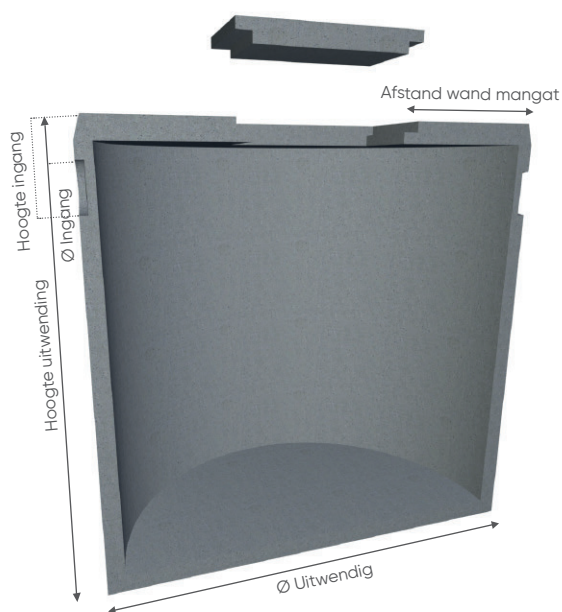




▶ REGENWATERPUT 2000 LITER



- ▶ Inhoud **2.000 liter**
- ▶ Dikte bodem **60 mm**
- ▶ Ø Uitwendig **1500 mm**
- ▶ Wanddikte boven **50 mm**
- ▶ Hoogte uitwending **1500 mm**
- ▶ Wanddikte onder **60 mm**
- ▶ Hoogte ingang **270 mm**
- ▶ Ø Inwendig **1400 mm**
- ▶ Hoogte uitgang **310 mm**
- ▶ Hoogte inwending **1330 mm**
- ▶ Ø Ingang **145 mm**
- ▶ Gewicht **1420 kg**
- ▶ Mangat **60 x 60 cm**
- ▶ Afstand wand mangat **450 mm**

• Afmetingen en gewichten zijn louter ter indicatieve titel en onder voorbehoud van wijzigingen

Karakteristieken:

Geprefabriceerde regenwaterputten uit hoogwaardig getrild beton (betonkwaliteit B45), wanden en bodem werden tijdens de productie in éénmaal gestort.

De put is afgedekt door een betonnen deksel voorzien van een mangat met mangatafdekking klasse A. Het betonnen deksel is niet geschikt voor verkeersbelasting en is bestand tegen een beperkte gronddruk van 60 cm. De put dient geplaatst te worden volgens onze plaatsingsvoorschriften.

Tegen meerprijs verkrijgbaar:

- ▶ Koppelmoffen voor serieschakeling.
- ▶ Verstevigde kopplaat voor zwaar verkeer tot 125kN.
- ▶ Ingebouwde zelfreinigende regenwaterfilters.
- ▶ HSR cement (biedt een betere weerstand tegen de inwerking van sulfaten (zeewater, afvalwater, sulfaat-houdend bodemwater)