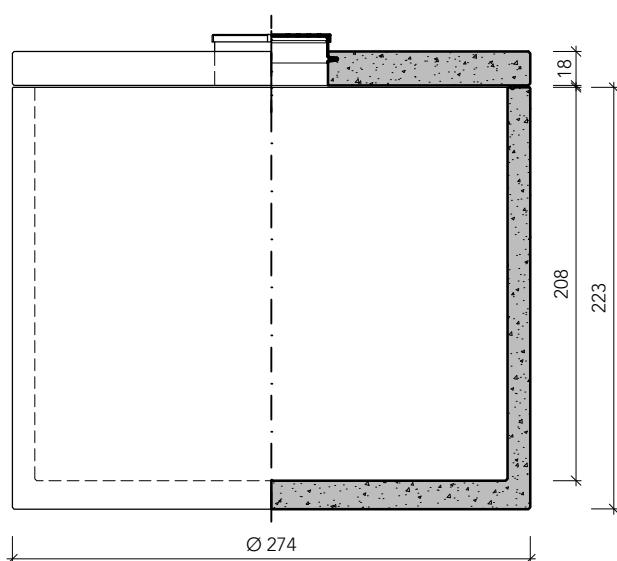
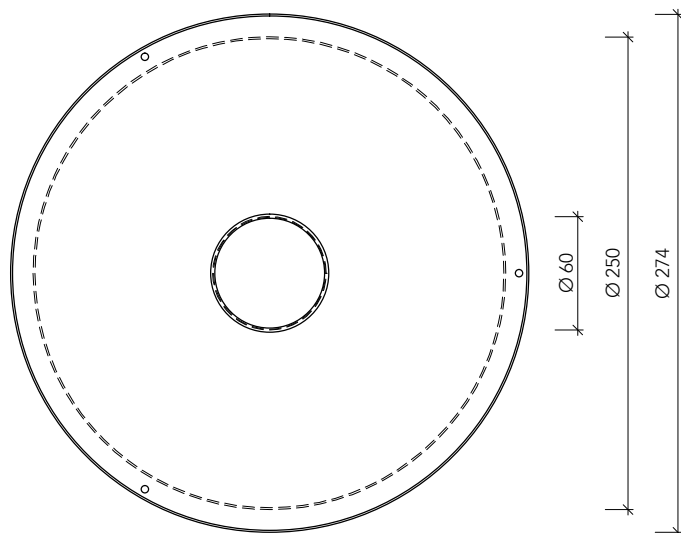
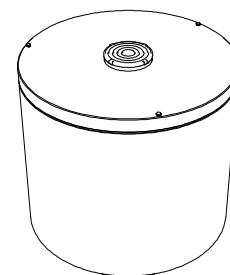


Productomschrijving:

Monolithisch gegoten betonput met een strakke, gladde wand. De dekplaat wordt gekneveld opgelegd met een rubberring en is hierdoor waterdicht tot aan het mangat. De dekplaat is voorzien van een ingestort PE mangat met diameter van $\varnothing 600$ mm.



Toepassingen:

- Buffering van water e.d.
- Verzamel / pompput
- Slibvang / bezinkput
- Mestopslagput (HSR beton)
- Silosapopvang (HSR beton)
- Onderling koppelbaar
- Septische toepassingen
- Regenwaterrecuperatie
- Debiet reductie regenwater

Toebehoren in optie:

- Boringen met SBR connector
- Gietijzeren putafdekkingen Centerfix
- Opzetstukken t.b.v. mangat
- HSR cement voor mestwater
- Afwijkend mangat
- Regenwaterfilter ingebouwd
- PE verhoogschacht



kenmerken

OTR 10.000 D400

uitvoering	met dekplaat (optioneel)
gewicht	7.200 + 2.475 kg
uitwendige afmetingen	$\varnothing 264 \times 241$ cm
nuttige inhoud	10.000 liter
sterkte klasse	C35/45
verkeersbelastingsklasse	D400
plaatsingsdiepte B125	393 cm
plaatsingsdiepte D400	323 cm
milieuklasse	XC4, XF1 (NBN EN 206-1)
hijsvoorziening	3 x hijslussen