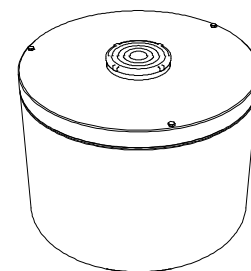
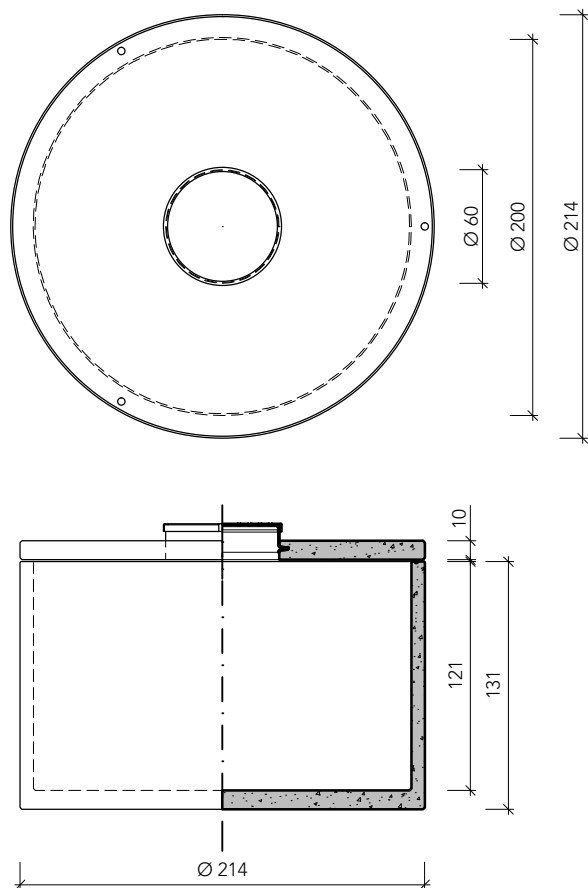


Productomschrijving:

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.

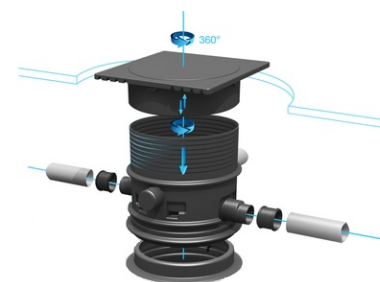


Toepassingen:

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 3.750 B125

uitvoering	met dekplaat (optioneel)
gewicht	2.230 + 805 kg
uitwendige afmetingen	\varnothing 214 x 141 cm
nuttige inhoud	3.750 liter
sterkte klasse	C35/45
verkeersbelastingsklasse	B125
plaatsingsdiepte B125	221 cm
plaatsingsdiepte D400	-
milieuklasse	XC4, XF1 (NBN EN 206-1)
hijsvoorziening	3 x hijsslussen