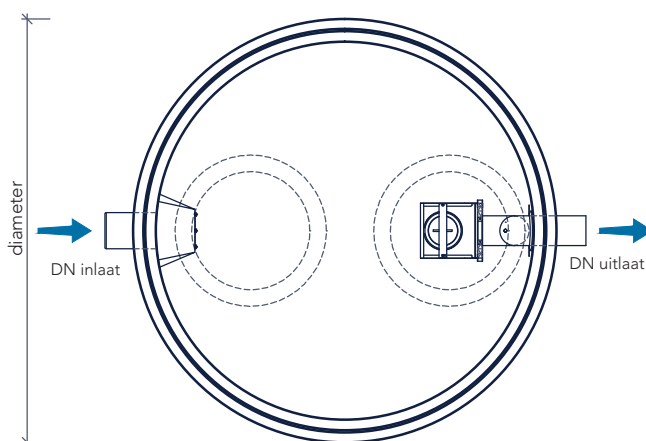
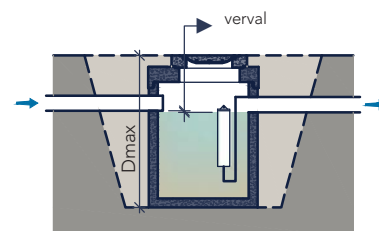
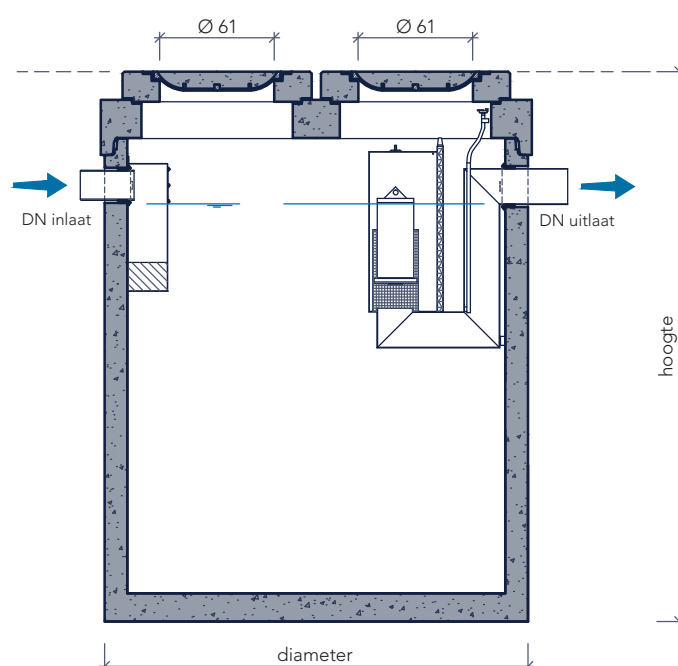


bovenaanzicht



doorsnede



Plaatsingsvoorschriften op aanvraag

## Productbeschrijving

Deze hoogwaardig geprefabriceerde onderputten worden geheel monolithisch gestort en voldoen aan de milieuklasse XA3 volgens NBN EN206-1. Door de mof/spie verbinding met rubberdichting zijn deze afscheiders gegarandeerd waterdicht tot aan mangat.

## Toepassing

Afscheiding van bezinkbare stoffen (kleine concentraties) en minerale oliën uit het afvalwater, volgens het gravitatie- en/of coalescentieprincipe

## Toebehoren in optie

- Coalescentiefilter
- Olielaagdetectiealarm
- Opzetstukken
- Conus
- Monstername / controle put

type	nominale grootte (l/s)	volume slibvang (l)	volume olieopslag (l)	afmetingen uitwendig (Ø x H)	in- / uitlaat
R-SOC 3 - 0,6E	3	611	456	Ø 144 x 178	DN 150
R-SOC 3-6 - 1,2E	3 - 6	1.205	456	Ø 144 x 230	DN 150
R-SOC 3-10 - 1,0E	3 - 10	1.209	507	Ø 174 x 196	DN 150
R-SOC 3-10 - 2,0E	3 - 10	2.092	507	Ø 174 x 246	DN 150
R-SOC 3-10 - 2,5E	3 - 10	2.446	507	Ø 174 x 266	DN 150
R-SOC 3-10 - 5,0E	3 - 10	5.015	919	Ø 224 x 291	DN 150
R-SOC 3-20 - 2,0E	3 - 20	2.113	898	Ø 224 x 218	DN 200
R-SOC 3-20 - 3,0E	3 - 20	3.432	898	Ø 224 x 260	DN 200
R-SOC 3-20 - 4,0E	3 - 20	4.406	898	Ø 224 x 291	DN 200
R-SOC 3-20 - 5,0E	3 - 20	4.956	898	Ø 224 x 306	DN 200
R-SOC 3-20 - 6,0E	3 - 20	6.357	1.427	Ø 280 x 280	DN 200
R-SOC 3-30 - 3,0E	3 - 30	3.276	1.774	Ø 280 x 240	DN 250
R-SOC 3-30 - 5,0E	3 - 30	5.239	1.774	Ø 280 x 280	DN 250
R-SOC 3-30 - 6,0E	3 - 30	6.024	1.774	Ø 280 x 296	DN 250