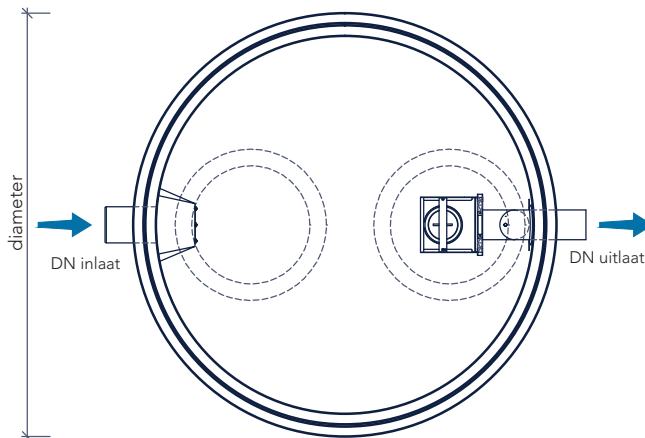
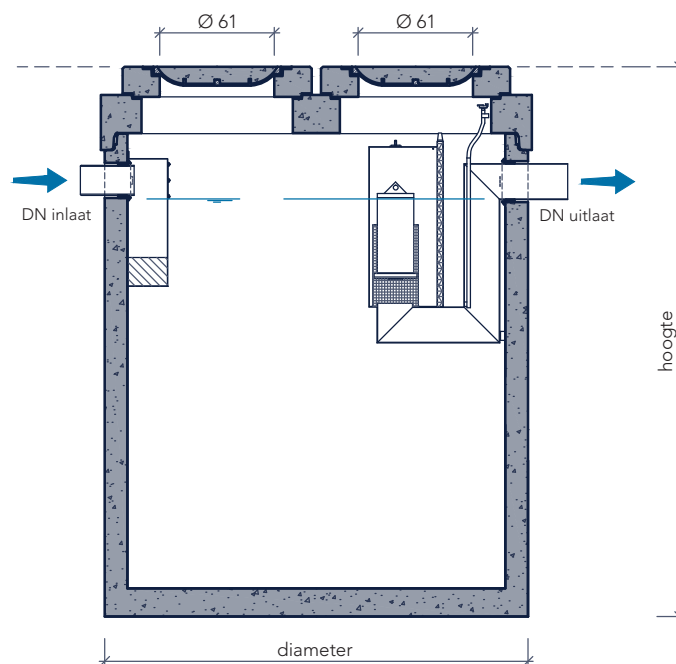


bovenaanzicht



doorsnede



Productbeschrijving

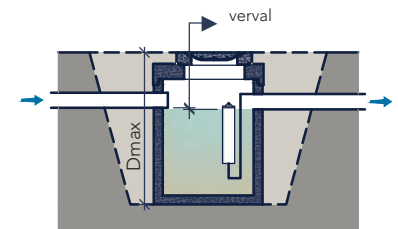
Deze hoogwaardig geprefabriceerde onderputten worden geheel monolithisch gestort en voldoen aan de milieuklasse XA3 volgens NBN EN206-1. Door de mof/spie verbinding met rubberdichting zijn deze afsciders gegarandeerd waterdicht tot aan mangat.

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



Plaatsingsvoorschriften op aanvraag

type	nominale grootte (l/s)	volume slibvang (l)	volume olieopslag (l)	afmetingen uitwendig (Ø x H)	in- / uitlaat
R-SOC 3 - 0,6E	3	615	460	Ø 144 x 178	DN 150
R-SOC 3-6 - 1,2E	3 - 6	1205	460	Ø 144 x 230	DN 150
R-SOC 3-10 - 2,0E	3 - 10	2095	510	Ø 174 x 246	DN 150
R-SOC 3-10 - 2,5E	3 - 10	2450	510	Ø 174 x 266	DN 150
R-SOC 3-10 - 5,0E	3 - 10	5015	920	Ø 224 x 291	DN 150
R-SOC 3-15 - 3,0E	3 - 15	3435	900	Ø 224 x 260	DN 200
R-SOC 3-20 - 4,0E	3 - 20	4410	900	Ø 224 x 291	DN 200
R-SOC 3-20 - 5,0E	3 - 20	4880	900	Ø 224 x 306	DN 200
R-SOC 3-30 - 6,0E	3 - 30	6024	1774	Ø 280 x 296	DN 250
R-SOC 40 - 8,0E	3 - 40	8400	3860	426 x 286 x 272	DN 300
R-SOC 80 - 16,0E	3 - 80	16395	7220	786 x 286 x 287	DN 400 / 2 x DN 200
R-SOC 120 - 24,0E	3 - 120	24445	10670	916 x 341 x 287	DN 400 / 3 x DN 300