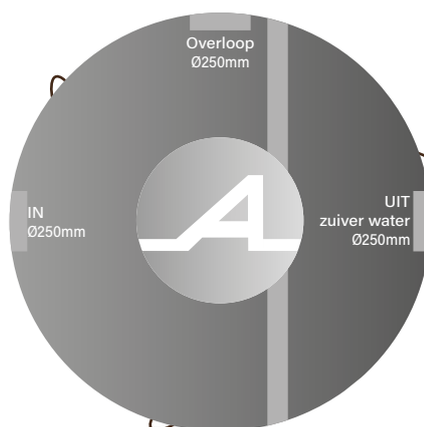
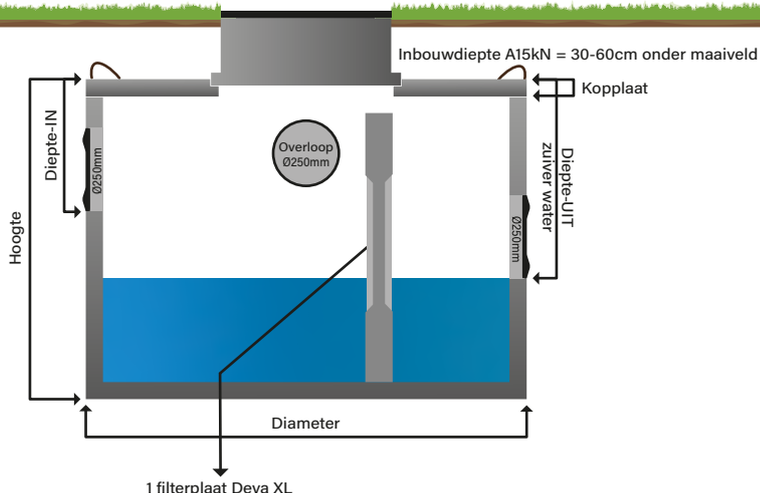




Filterput 1.600m² - A15kN



Inhoud	Diameter	Hoogte	Diepte-IN	Diepte-UIT	Gewicht	Mangaf	WD B/O*	Kopplaat
2.000 Liter	1,70m	1,20m	0,50m	0,75m	2.030kg	Ø 70cm	5/7 cm	10cm

WD B/O = Wanddikte Boven/Onder

Technische kenmerken

- De kuip is monolithisch geproduceerd met betonkwaliteit C35/45 EE3 (machinaal getrild beton)
- A15kN - niet geschikt voor verkeersbelasting
- Max. inbouwdiepte = 60cm
- Gegarandeerde waterdichtheid tot watervoerend bereik (10cm onder onderzijde kopplaat)
- 3 aansluitingen Ø250

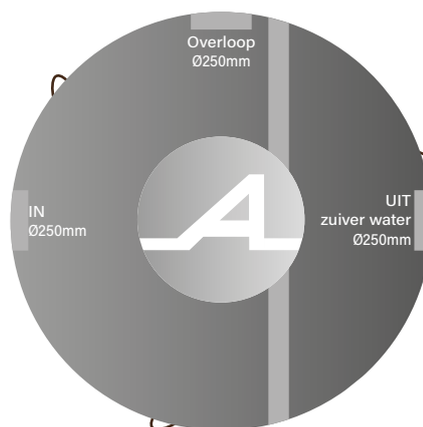
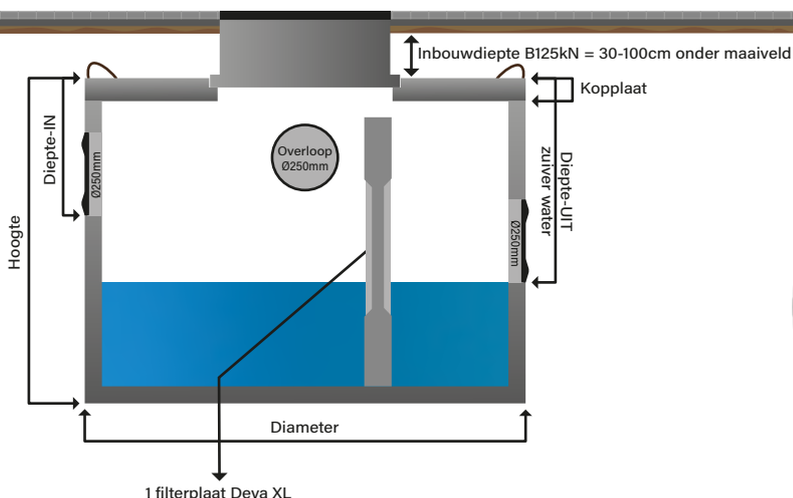
- Maasopening filter: 1400µ
- Materiaal filter: RVS (1 filterplaat)
- Afmetingen filterzeef 540mmx540mm

Opties

- B125kN uitvoering
- Overloop kan ook aan overkant
- Ophogingen
- Gietijzeren Deksel



Filterput 1.600m² - B125kN



Inhoud	Diameter	Hoogte	Diepte-IN	Diepte-UIT	Gewicht	Mangat	WD B/O*	Kopplaat
2.000 Liter	1,70m	1,25m	0,55m	0,80m	2.330kg	Ø 70cm	5/7 cm	15cm

WD B/O = Wanddikte Boven/Onder

Technische kenmerken

- De kuip is monolithisch geproduceerd met betonkwaliteit C35/45 EE3 (machinaal getrild beton)
- B125kN - geschikt voor verkeersbelasting
- Max. inbouwdiepte = 100cm
- Gegarandeerde waterdichtheid tot watervoerend bereik (10cm onder onderzijde kopplaat)
- 3 aansluitingen Ø250

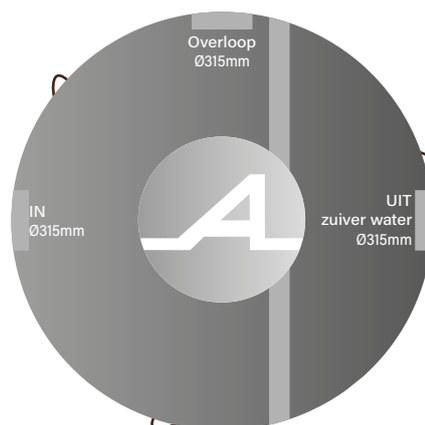
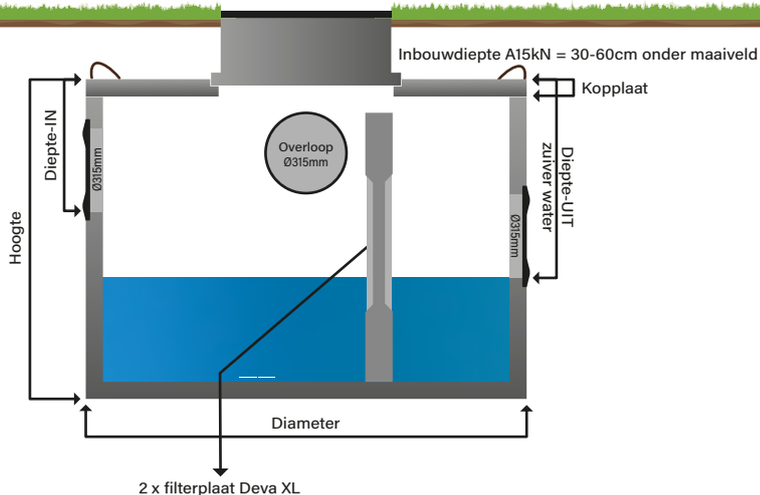
- Maasopening filter: 1400µ
- Materiaal filter: RVS (1 filterplaat)
- Afmetingen filterzeef 540mmx540mm

Opties

- Overloop kan ook aan overkant
- Ophogingen
- Gietijzeren Deksel



Filterput 3.200m² - A15kN



Inhoud	Diameter	Hoogte	Diepte-IN	Diepte-UIT	Gewicht	Mangate	WD B/O*	Kopplaat
2.000 Liter	1,70m	1,20m	0,56m	0,81m	2.030kg	Ø 70cm	5/7 cm	10cm

WD B/O = Wanddikte Boven/Onder

Technische kenmerken

- De kuip is monolithisch geproduceerd met betonkwaliteit C35/45 EE3 (machinaal getrild beton)
- A15kN - niet geschikt voor verkeersbelasting
- Max. inbouwdiepte = 60cm
- Gegarandeerde waterdichtheid tot watervoerend bereik (10cm onder onderzijde kopplaat)
- 3 aansluitingen Ø315

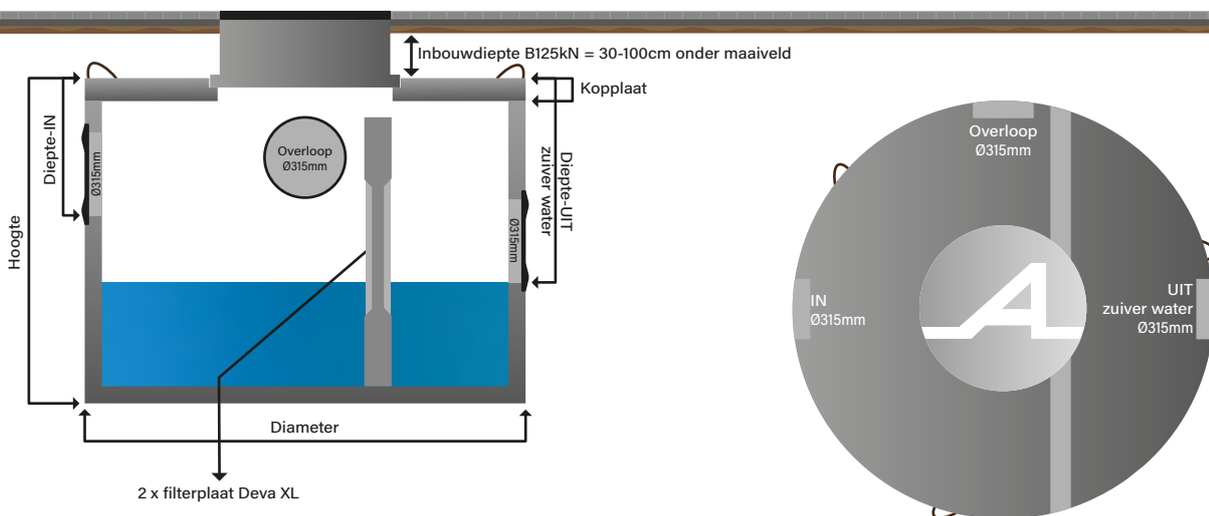
- Maasopening filter: 1400µ
- Materiaal filter: RVS (2 filterplaten)
- Afmetingen filterzeef 540mmx540mm

Opties

- B125kN uitvoering
- Overloop kan ook aan overkant
- Ophogingen
- Gietijzeren Deksel



Filterput 3.200m² - B125kN



Inhoud	Diameter	Hoogte	Diepte-IN	Diepte-UIT	Gewicht	Mangaf	WD B/O*	Kopplaat
2.000 Liter	1,70m	1,25m	0,61m	0,86m	2.330kg	Ø 70cm	5/7 cm	15cm

WD B/O = Wanddikte Boven/Onder

Technische kenmerken

- De kuip is monolithisch geproduceerd met betonkwaliteit C35/45 EE3 (machinaal getrild beton)
- B125kN - geschikt voor verkeersbelasting
- Max. inbouwdiepte = 100cm
- Gegarandeerde waterdichtheid tot watervoerend bereik (10cm onder onderzijde kopplaat)
- 3 aansluitingen Ø315

- Maasopening filter: 1400µ
- Materiaal filter: RVS (2 filterplaten)
- Afmetingen filterzeef 540mmx540mm

Opties

- Overloop kan ook aan overkant
- Ophogingen
- Gietijzeren Deksel