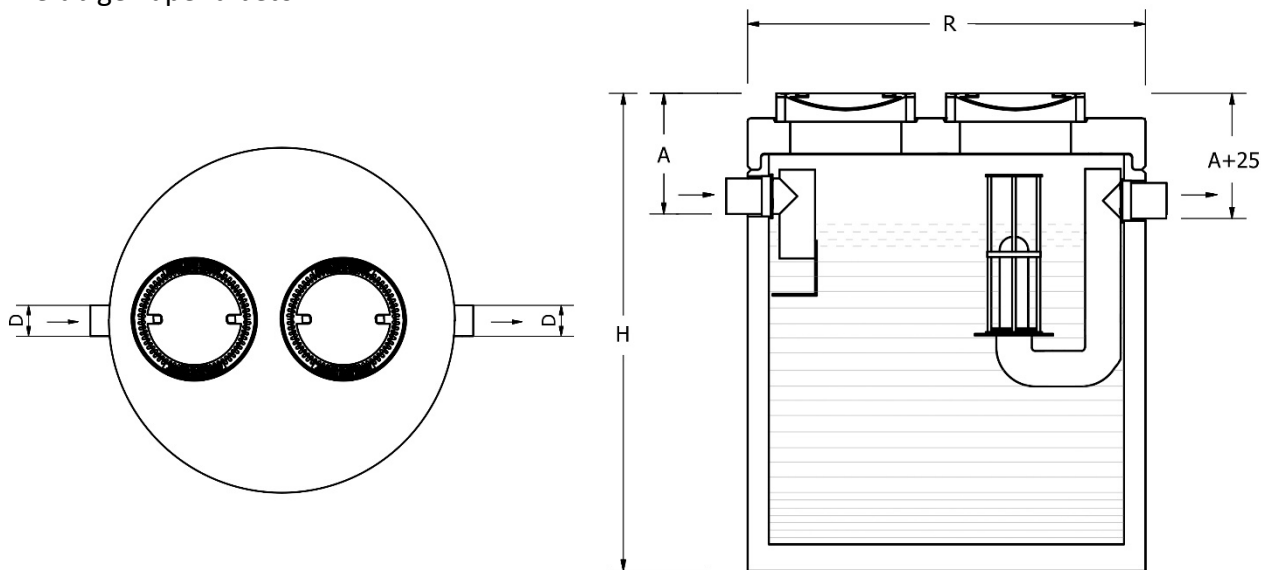


## Gecombineerde slib- olie-/benzineafscheider 20 t/m 50 l/s

Prefab gewapend beton



Gecombineerde slib- olie-/benzineafscheider, fabrikaat AMT®, TÜV gecertificeerd, volgens NEN-EN 858 met automatische vlotterinstallatie. De uitvoering bestaat uit een gewapend betonnen onderbak welke d.m.v. een mof/spieverbinding en de meegeleverde SBR afdichtingsring waterdicht op de afdekplaat kan worden geplaatst. De afscheider is vervaardigd van gewapend beton met een betonkwaliteit van C60/75, milieu klasse XA3, omgevingsklasse EA3. Inwendig is de afscheider voorzien van een beschermend twee componenten oliebestendige coating. Toe- en afvoeraansluitingen van HDPE (spie). De onderhoudsschachten zijn standaard voorzien van een deksels geschikt voor belasting klasse B 125 kN volgens NEN-EN 124, optioneel kan het systeem uitgevoerd worden geschikt voor belasting klasse D 400 kN volgens NEN-EN124.

### Uitvoeringen (opties):

- Met uitneembaar coalescentiefilter, rendement <5 mg/ltr.
- Met deksel geschikt voor belasting klasse D 400 kN. volgens NEN-EN 124. (inbouwdiepte & hoogte + 40 mm.)
- Met PE lining aan de binnenzijde van de afscheider (i.p.v. de standaard twee componenten coating)
- Olie detectie waarschuwings/alarmsysteem
- Controleput, materiaal beton of PE

### Certificaat:

- CE Markering, Conformiteits verklaring volgens de Richtlijn bouwproducten ( 89/106/EEG ) met betrekking tot afscheiders overeenkomstig NEN-EN858.

Nominale grootte 1½, 3, 6, 8, 10, 15, 20, 25, 30, 40 en 50.

Type	Grootte (l/s)	Inh. slib-vangdeel	Olie verz.	R	H min.	A min.	D Ø	Schacht Ø	Zwaarste deel	Totaal Gewicht
AMT 36.6160.7	20	2500	910	2300	2140	680	200	2 X Ø 625	4750	6100
AMT 36.6462.7	20	5000	910	2300	2930	680	200	2 X Ø 625	6300	8300
AMT 36.6270.7	25	2500	1025	2300	2560	730	250	2 X Ø 625	5600	7000
AMT 36.7272.7	25	6000	1025	2800	2920	730	250	2 X Ø 625	9850	11300
AMT 36.6380.7	30	3000	1025	2300	2660	730	250	2 X Ø 625	5900	7200
AMT 36.7282.7	30	6000	1650	2800	2920	730	250	2 X Ø 625	10250	11900
AMT 36.7290.7	40	5000	1770	2800	2920	790	315	2 X Ø 625	10350	12000
AMT 36.7396.7	50	6000	1770	2800	3120	790	315	2 X Ø 625	10950	12600

Aansluitdiepte (A) te vergroten d.m.v. opzetstukken 60 / 80 / 100 / 150 / 200 mm. of SRM opzetting 250/500/1000 mm.

Alle maten in millimeters, inhouden in liters en gewichten in kilogrammen (bij benadering).

Wijzigingen voorbehouden.