



# GEcombineerde OLIEAFSCHEIDER

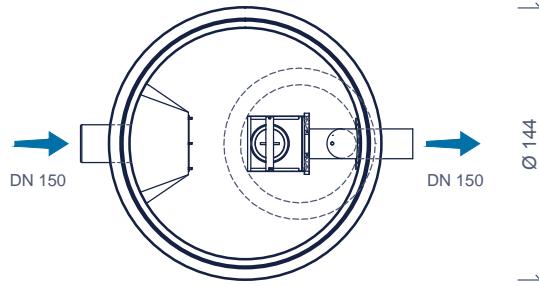
## SÉPARATEUR D'HUILE COMBINÉ

### S-OC 3-6/1,2E

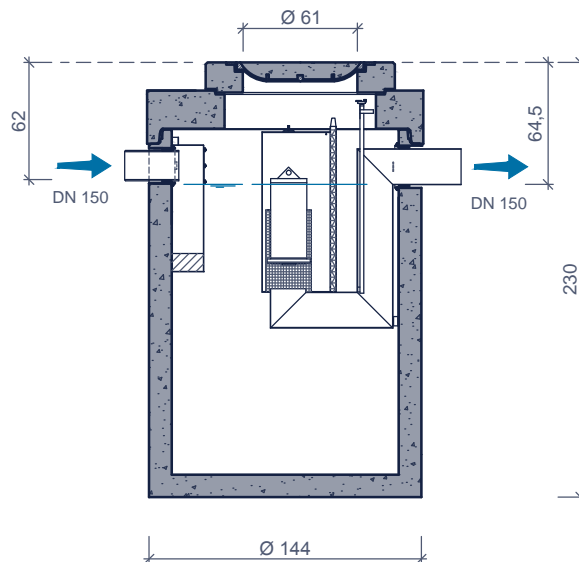
**Toepassing:**  
 Afscheiding van bezinkbare stoffen (kleine concentraties) en minerale oliën uit het afvalwater, volgens het gravitatie- en/of coalescentieprincipe.

**Application:**  
 Séparation de boues (petites concentrations) et d'huiles minérales suivant les principes de gravité et/ou de coalescence.

**bovenaanzicht**  
*vue de dessus*

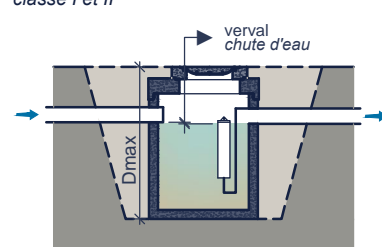


**doorsnede**  
*coupe*



**Toebehoren in optie:**  
*Accessoires en option:*

- Coalescentiefilter  
*Filtre de coalescence*
- Olielaagdetectiealarm  
*Alarme indiquant le niveau maximum d'huile*
- Opzetstukken  
*Rehausses*
- Conus  
*Rehausses conique*
- Staalname put  
*Dispositif d'étanchillonnage*

Kenmerken	S-OC 3-6/1,2E	Caractéristiques	Principe
nominale grootte	3-6 L/s	capacité nominale	klasse I en II classe I et II type Ekopak 
volume slib	1.205 L	stockage de boue	
volume olieopslag	456 L	stockage d'huile	
buitenafmetingen	Ø144 H230 cm	dimensions extérieures	
in - / uitlaat	DN 150	entrée / sortie	
verval	2,5 cm	chute d'eau	
gewicht basisput	2.618 kg	poids élément de base	
gewicht totaal	3.484 kg	poids total	
plaatsingsdiepte Dmax	310 cm	profondeur de pose Dmax	
verkeersbelastingsklasse	B125 of/ou D400	classe de charge de trafic	
omgevingsklasse	EA3	classe d'environnement	Plaatsingsvoorschriften op aanvraag Prescriptions de pose sur demande
milieuklasse	XA3	classe d'exposition	
betonkwaliteit klasse	C40/50	qualité de béton	

afmetingen in cm - wijzigingen voorbehouden  
 dimensions en cm - sous réserve de modifications