

# MESTTANKEN

## FOSSES À LISIER

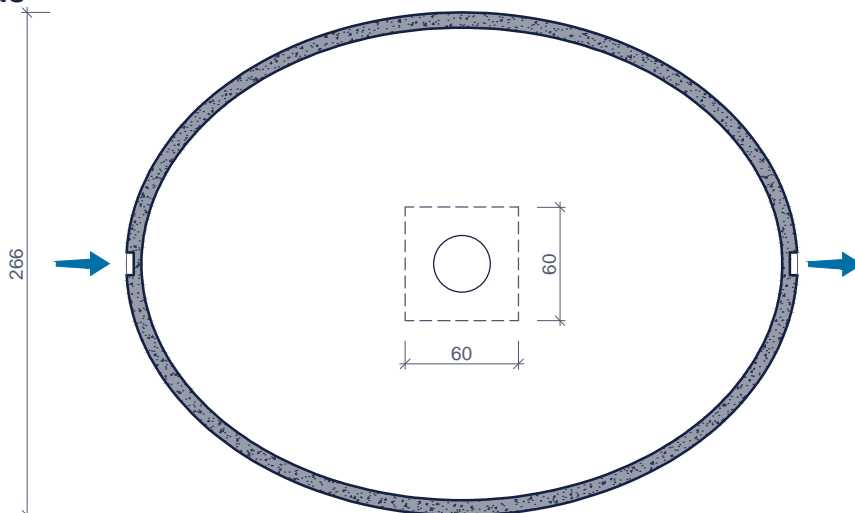
### HSR 15.000



**Toepassing:**  
 bekleding voor waterzuiveringsinstallatie conform NBN EN 12566  
 opslagtank voor silosappen, lekwater van mesthoop, vuilwater, ...

**Application:**  
 cuve pour installations d'épuration des eaux conforme NBN EN 12566  
 citerne pour jus de silo, effluents d'élevage, eau polluée, ...

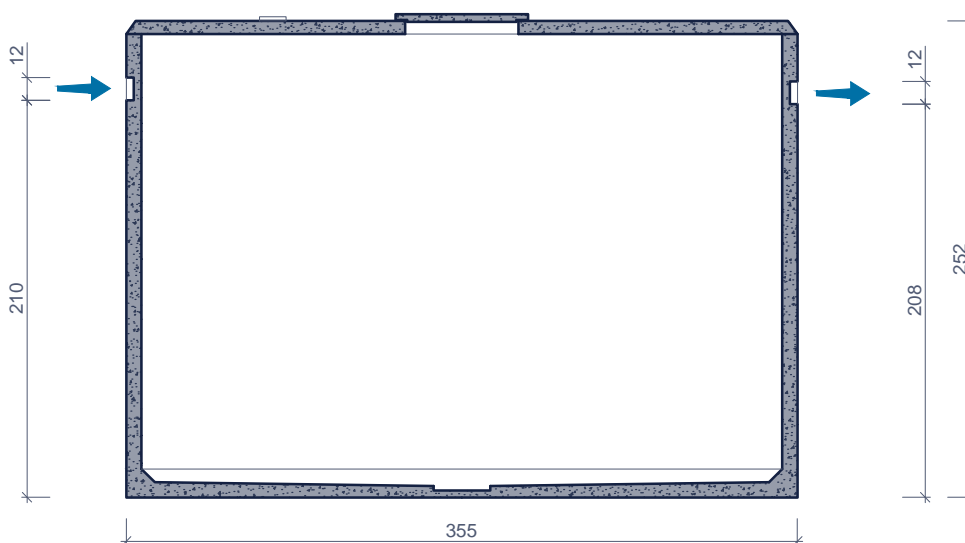
**bovenaanzicht**  
*vue de dessus*

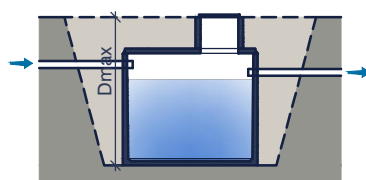


**Toebehoren in optie:**  
**Accessoires en option:**

- Deksels  
Couvertres
- Schachtelementen  
Rehausses
- Aansluitingen  
Raccordement
- Verzwaarde afdekplaat  
Couverture renforcé

**doorsnede**  
*coupe*



Kenmerken	HSR 15.000	Caractéristiques	Principe
nuttige inhoud	15.000 L	<i>volume utile</i>	 <p>Plaatsingsvoorschriften op aanvraag  <i>Prescriptions de pose sur demande</i></p>
gewicht	8.550 kg	<i>poids</i>	
hijsslussen	4	<i>points d' ancrage</i>	
buitenafmetingen	DØ3,55 dØ2,66 H2,52 m	<i>dimensions extérieures</i>	
plaatsingsdiepte Dmax	3,30 m	<i>profondeur de pose Dmax</i>	
verkeersbelastingsklasse	A15 (NBN EN 124)	<i>classe de charge de trafic</i>	
omgevingsklasse	EE3+EA2 (NBN B 15-001)	<i>classe d'environnement</i>	
milieuklasse	XC4, XF1+XA2 (NBN EN 206-1)	<i>classe d' exposition</i>	
druksterkteklasse	C35/45	<i>classe de résistance</i>	

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