

MESTPUTTEN

FOSSES À LISIER

HSR 5.200

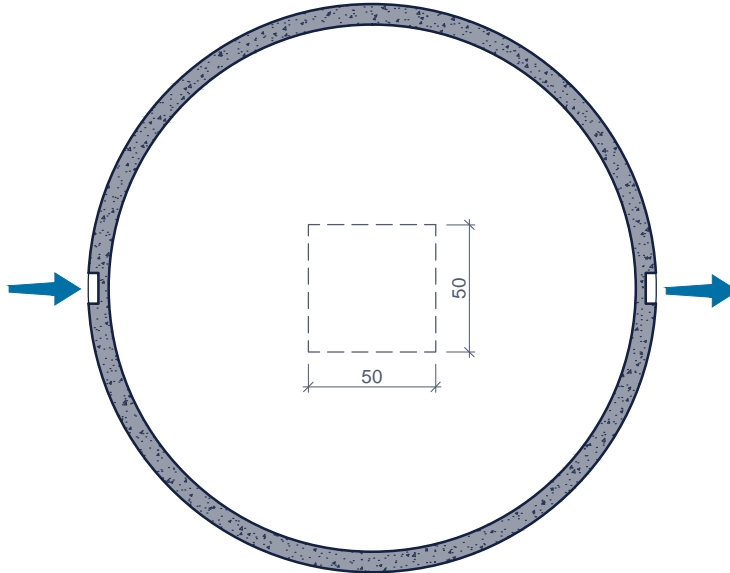


Toepassing:
 bekleding voor waterzuiveringsinstallatie conform NBN EN 12566
 opslagtank voor silosappen, lekwater van mesthoop, vuilwater, ...

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

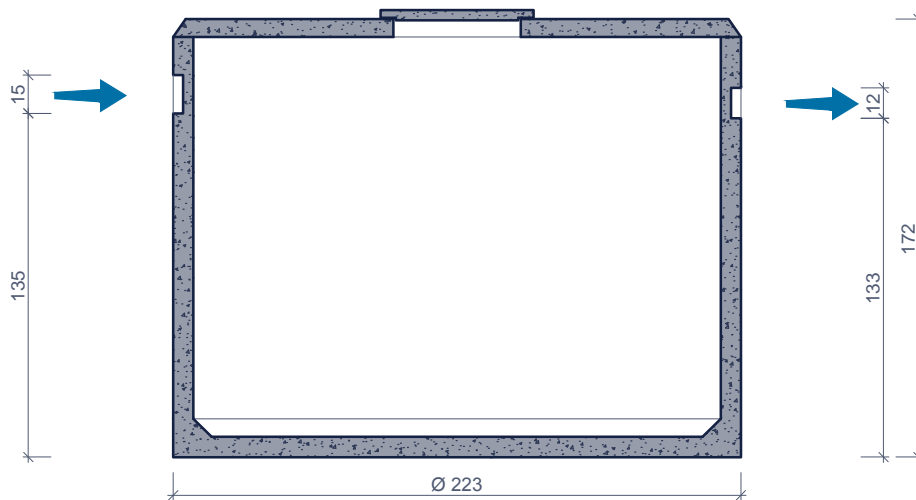


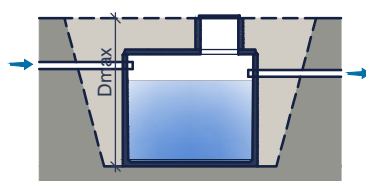
Toebehoren in optie:
Accessoires en option:

- Deksels
Couvercles
- Schachtelementen
Rehausses
- Aansluitingen
Raccordement
- Verzwaarde afdekplaat
Couvercle renforcé

doorsnede

coupe



Kenmerken	HSR 5.200	Caractéristiques	Principe
nuttige inhoud	5.200 L	<i>volume utile</i>	 <p>Plaatsingsvoorschriften op aanvraag <i>Prescriptions de pose sur demande</i></p>
gewicht	3.700 kg	<i>poids</i>	
hijsslussen	3	<i>points d'ancrage</i>	
buitenafmetingen	Ø2,23 H1,72 m	<i>dimensions extérieures</i>	
plaatsingsdiepte Dmax	2,50 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