

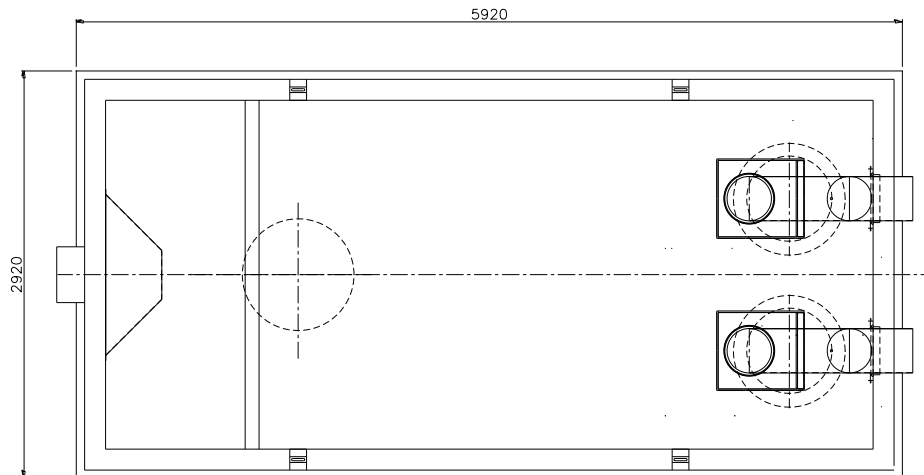


MAXI OLIEAFSCHEIDER

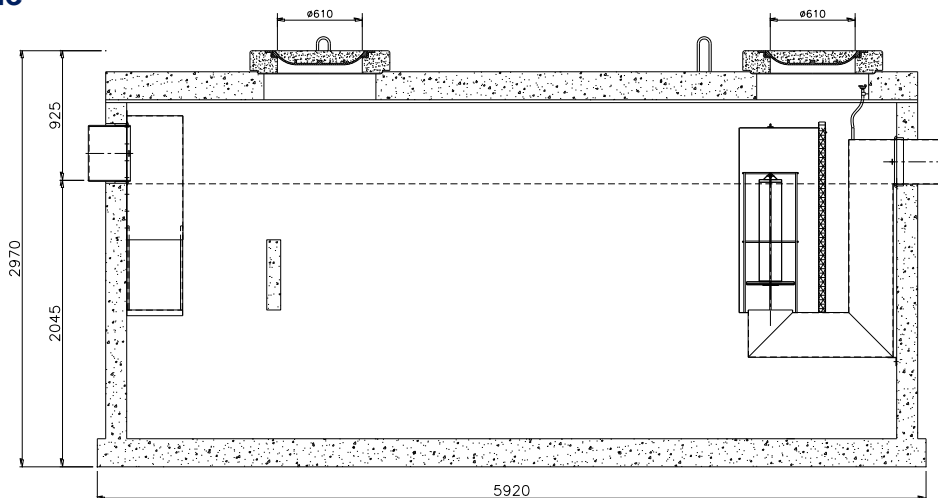
S-OC 80/12,0E

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

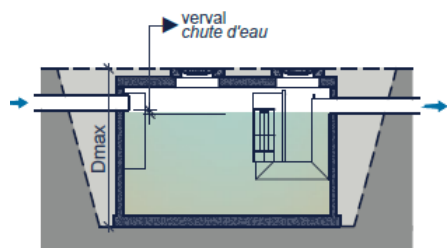
bovenaanzicht



doorsnede



Toebehoren in optie:
 Coalescentiefilter
 Olielaagdetectiealarm
 Opzetstukken
 Monsternameput

Kenmerken	S-OC 80/12,0E	Principe
nominale grootte	80 l/s	klasse I en II
nuttige inhoud	12.458 L	
volume olieopslag	5.473 L	
buitenafmetingen	L5800 B2800 H2970 mm	
inlaat	DN 400	
uitlaat	2x DN 300	
verval	25 mm	
gewicht basisput	23.895 kg	
gewicht totaal	31.261 kg	
plaatsingsdiepte Dmax	3500 mm	
verkeersbelastingsklasse	D400	
omgevingsklasse	EA3	
milieuklasse	XA3	
betonkwaliteit klasse (min.)	C45/55	
		 <p>Plaatsingsvoorschriften op aanvraag</p>

afmetingen in mm – wijzigingen voorbehouden