

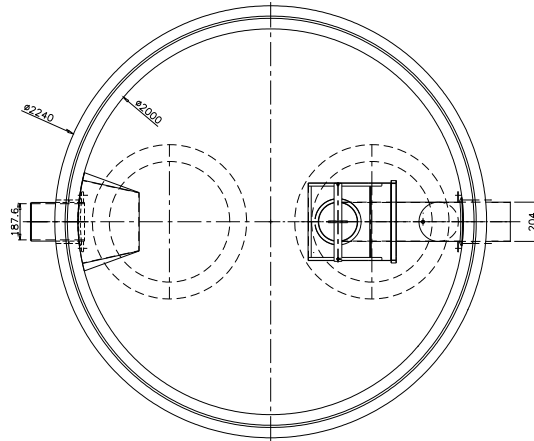


GECOMBINEERDE OLIEAFSCHEIDER

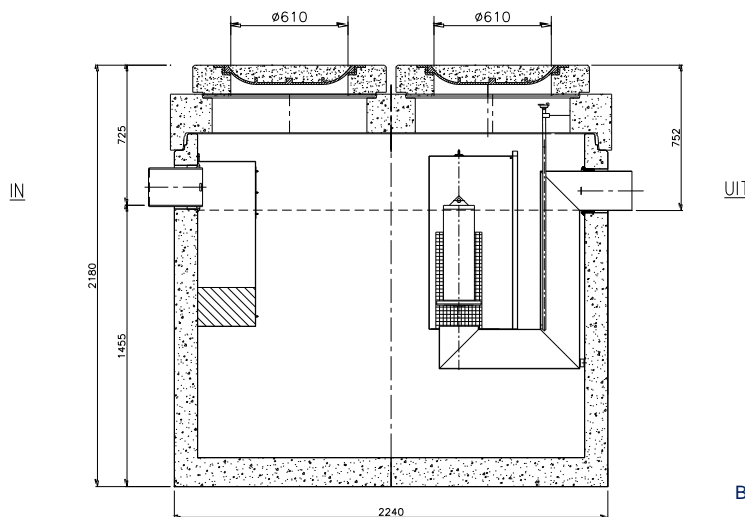
OC 3-20/2,0E

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

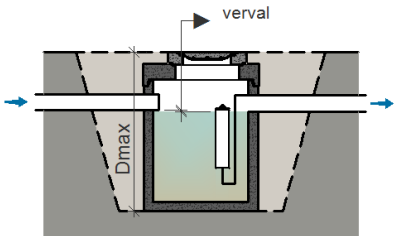
bovenaanzicht



doorsnede



Toebehoren in optie:
Coalescentiefilter
Binnenbekleding op de wand HD PE lining 3mm
Olielaagdetectiealarm
Opzetstukken
Monsternameput

Kenmerken	OC 3-20/2,0E	Principe
nominale grootte	20 l/s	klasse I en II 
volume slib	2.113 L	
volume olieopslag	898 L	
buitenafmetingen	Ø2240 H2180 mm	
in- /uitlaat	DN 200	
verval	25 mm	
gewicht basisput	4.661 kg	
gewicht totaal	6.790 kg	
plaatsingsdiepte Dmax	2800 mm	
verkeersbelastingsklasse	B125 of D400	
omgevingsklasse	EA3	Plaatsingsvoorschriften op aanvraag
milieuklasse	XA3	
betonkwaliteit klasse (min.)	C 50/60	

afmetingen in mm – wijzigingen voorbehouden