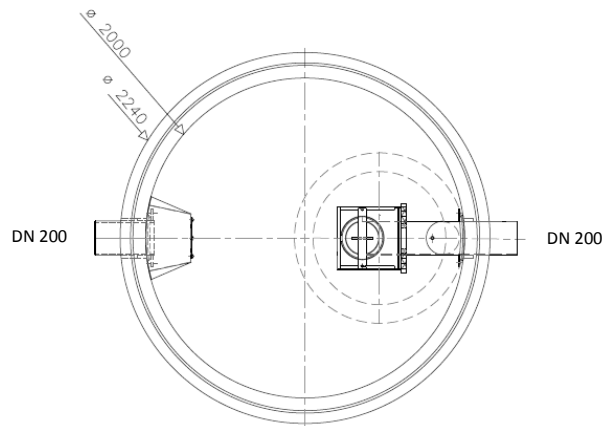


GECOMBINEERDE OLIEAFSCHEIDER SÉPARETEUR D'HUILE COMBINÉ B-OC 20/2000E

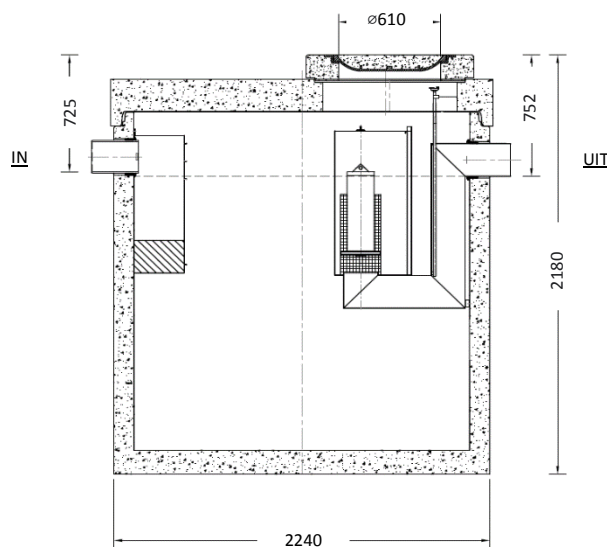
Toepassing:
 Afscheiding van bezinkbare stoffen
 (kleine concentraties)
 volgens het gravitatie-en/of coalescentieprincipe

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

bovenaanzicht
 vue de dessus



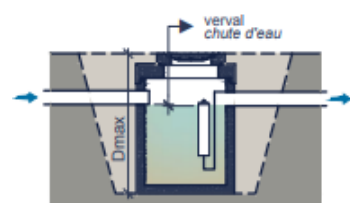
doorsnede
 coupe



Toebehoren in optie:
 Accessoires en option:

Coalescentiefilter
 Filtre de coalescence
 Olielaagdetectiealarm
 Alarme indiquant le niveau maximum d'huile
 HDPE lining 3mm

Opzetstukken
 Rehaussees
 Staalhame put
 fosse d'inspection

Kenmerken	B-OC 20/2000E	Caractéristiques	Principe
nominale grootte volume slibopslag volume olieopslag buitenafmetingen in-/uitlaat verval gewicht basisput gewicht total Plaatsing Dmax verkeersbelastingsklasse omgevingsklasse milieuklasse betonkwaliteit klasse	20l/s 2.113 L 898 L Ø2240 H2180 mm DN 200 mm 25 mm 4.661 kg 6.790 kg 2800 mm B125 of D400 EA3 XA3 C50/60	capacité nominale contenace de boue utile stockage d'huile dimension extérieures entrée/sortie chute d'eau poids élément de base poids total Profondeur de pose Dmax classe de charge de trafic classe d'environnement classe d'exposition qualité de béton	Klasse/classé I en II  Plaatsingsvoorschriften op aanvraag Prescription de pose sur demande