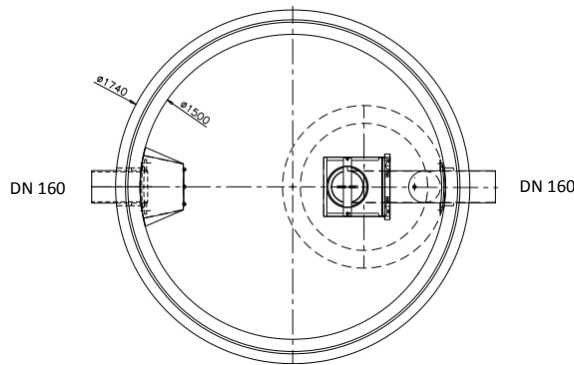


GECOMBINEERDE OLIEAFSCHEIDER SÉPARETEUR D'HUILE COMBINÉ B-OC 10/2500E

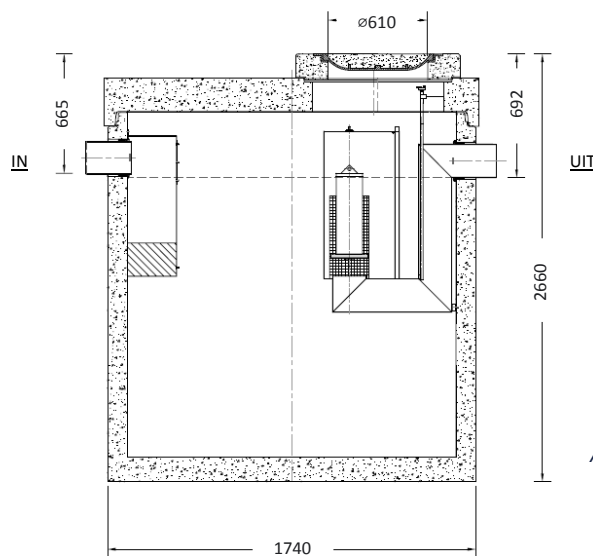
Toepassing:
 Afscheiding van bezinkbare stoffen
 (kleine concentraties)
 volgens het gravitatie-en/of coalescentieprincipe

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

bovenaanzicht
 vue de dessus



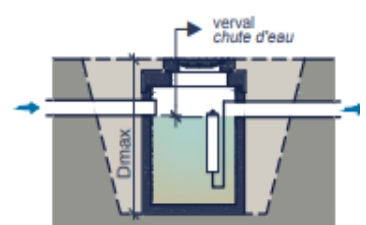
doorsnede
 coupe



Toebehoren in optie:
 Accessoires en option:

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

Opzetstukken
 Rehausses
 Staalname put
 fosse d'inspection

Kenmerken	B-OC 10/2500E	Caractéristiques	Principe
nominale grootte volume slibopslag volume olieopslag buitenafmetingen in-/uitlaat verval gewicht basisput gewicht total Plaatsing Dmax verkeersbelastingsklasse omgevingsklasse milieuklasse betonkwaliteit klasse	10l/s 2.446 L 507 L Ø1740 H2660 mm DN 160 mm 25 mm 3.847 kg 5.171 kg 3500 mm B125 of D400 EA3 XA3 C50/60	capacité nominale contenacne 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 traffic classe d'environement classe d'exposition qualité de béton	Klasse/classe I en II  Plaatsingsvoorschriften op aanvraag Prescription de pose sur demande