

FOSSE DE POMPAGE VOGEL EQUIPEE TYPE ALLIGATOR



IMPLANTATION ET EQUIPEMENT

Fosse de pompage entièrement équipée, prête à être posée en fouille et à être raccordée. Destinée au refoulement d'eaux usées et fécales d'immeubles d'habitations. Fosse en PEH avec renforcements, étanche et maniable. Insertion des tuyaux avec joints et couvercle en fonte étanche aux odeurs et carrossable 5 tonnes. Pompes submersibles, tuyauteries de refoulement ainsi que tous les accessoires sont pré-montés. Les coffrets de commande et les régulations de niveau sont livrés séparément et raccordés par l'électricien.

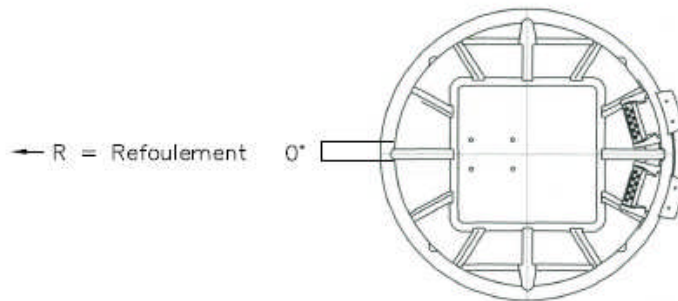
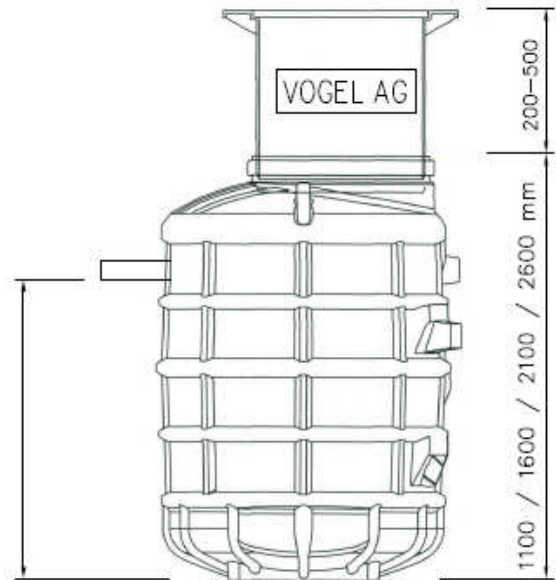
AVANTAGES

Fosse étanche ayant une longue durée de vie, selon norme SN592000, conforme aux prescriptions en vigueur sans aucune restriction. Tous les accessoires et matériels de montage sont fournis afin d'éviter l'organisation coûteuse de recherche de petits éléments et de joints divers.



Fosse VOGEL Type ALLIGATOR en PEH Ø 1000 mm

Grand.	4	3	2	1
Haut. (m)	2.60-3.10	2.10-2.60	1.60-2.10	1.10-1.60
Cotes H0 possibles (mm)	370	370	370	370
	620	620	620	620
	860	860	860	
	1110	1110	1110	
	1350	1350		
	1600	1600		
	1840			
	2090			



motralec

4 rue Lavoisier . ZA Lavoisier . 95223 HERBLAY CEDEX
Tel. : 01.39.97.65.10 / Fax. : 01.39.97.68.48

Demande de prix / e-mail : service-commercial@motralec.com

www.motralec.com

DN Conduites / Matériaux cond.

Angle de position des conduites

Hauteur des conduites

Cotes

R = Ø _____ mm _____

Angle R 0° (Refoulement)

H0= _____ m _____ mm

E1 = Ø _____ mm _____

Angle E1 = _____

H1= _____ m _____ mm

E2 = Ø _____ mm _____

Angle E2 = _____

H2= _____ m _____ mm

E3 = Ø _____ mm _____

Angle E3 = _____

H3= _____ m _____ mm

E4 = Ø _____ mm _____

Angle E4 = _____

H4= _____ m _____ mm

E5 = Ø _____ mm _____

Angle E5 = _____

H5= _____ m _____ mm

Projet:

NPA / Lieu:

Client:

NPA / Lieu:

Date:

Signature:

Livraison à:

Adresse:

NPA / Lieu:

Délai:

VOGEL POMPES SA

Z.I. Prés-Bersot 23

2087 Cornaux

Tél 032 758 72 72

Fax ..90