

COMPACTE FOSSE/FILTRE (FOSSE BIOLOGIQUE) ECODEPUR[®] BIOFIX VT10

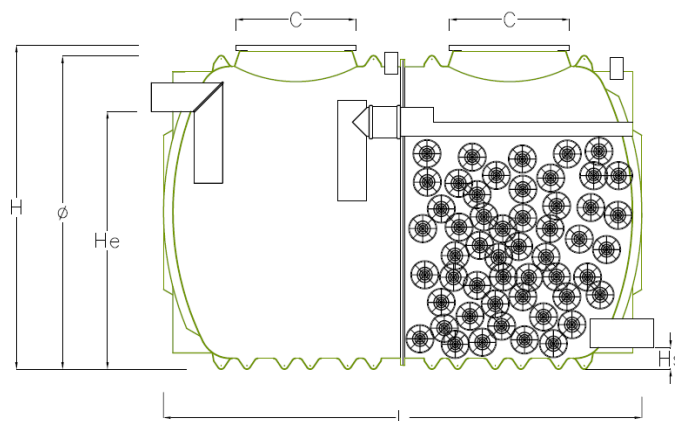
FICHE TECHNIQUE

Les Compactes Fosses/Filtres (fosses Biologiques), type **ECODEPUR[®], modèle BIOFIX VT10**, sont des récipients étanches, destinés à la réception et au traitement avancé des eaux résiduels domestiques ou similaires, à travers de la combinaison des processus de décantation, digestion anaérobie et filtration biologique aérobie.



IDENTIFICATION DE LA NORME FABRICATION	EN 12566 -1
IDENTIFICATION D'ÉQUIPEMENT	Compacte Fosse/Filtre (Fosse Biologique)
MARQUE	ECODEPUR [®]
MODÈLE	BIOFIX VT10
FORMAT DE LA SECTION	Horizontal
MATÉRIEL	Polyéthylène
CAPACITÉ NOMINAL	9,3 m ³ l
RÉSISTANCE A LA TRACTION	21,6 MPa ²
EFFICACITÉ HYDRAULIQUE	0,86 g de granules (Efficacité Hydraulique 99%) ²

¹ Essais initiaux effectués par l'organisme notifié n.° 0537 ² Essais initiaux effectués par l'organisme notifié n.° 1842.



MODÈLE	HAB	CAPACITÉ (l)	L (mm)	Ø (mm)	H (mm)	He (mm)	Hs (mm)	Ø TUYAUX (mm)	C (mm)
BIOFIX VT10	35	10.000	3.440	2.190	2.265	1.800	150	200	790

Équipements dimensionnés pour une dotation journalière en eau usée de 80 l/ÉH/jour

Rev.5_24.04.23 | Les images et dimensions présentées peuvent être modifiées sans préavis.