

SÉPARATEUR D'HYDROCARBURES ECODEPUR[®] TECHNOIL[®] TN100

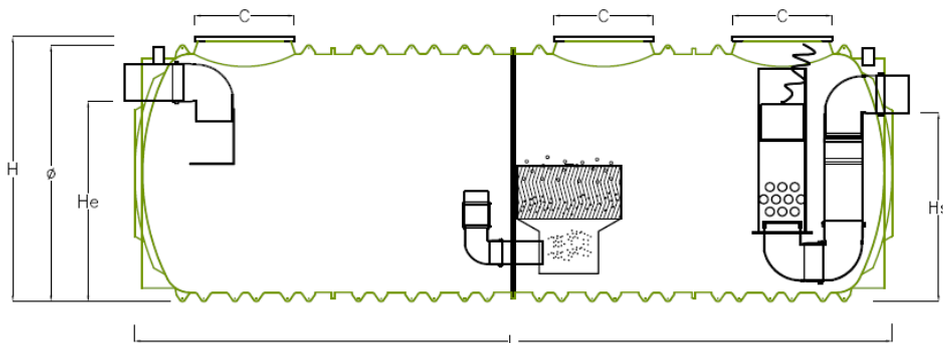
FICHE TECHNIQUE

Les Séparateurs d'hydrocarbures, type **ECODEPUR[®]**, **Gamme TECHNOIL[®]**, sont des équipements pour la séparation d'hydrocarbures des eaux usées huileuses, classe 1 selon la EN858, avec cellule coalescente et obturateur de sécurité.



Les Séparateurs d'Hydrocarbures, type **ECODEPUR[®]**, **Gamme TECHNOIL[®]**, ont le marquage CE, conformément à l'obligation légale qui découle de l'entrée en vigueur du Règlement (UE) N.º 305/2011 du Parlement Européen, des Produits de Construction, qui remplissent toutes les exigences de la Norme Européenne EN 858-1.

IDENTIFICATION DE LA NORME DE FABRICATION	EN 858-1
IDENTIFICATION DE L'ÉQUIPEMENT	Séparateur d'Hydrocarbures
MARQUE	ECODEPUR [®]
MODÈLE	TECHNOIL [®] TN 100
CLASSIFICATION SELA LA EN 858-1	Classe 1 (rejet < 5,0 mg/l Hydrocarbures)
TAILLE NOMINALE	100 l/s
CELLULE COALESCENTE	Lamellaire
OBTURATEUR AUTOMATIQUE DE SÉCURITÉ	Inclus (Dispositif qui ne se décalibre pas)
VOLUMEN DU DÉBOURBEUR	10.000 l
VOLUME DE STOCKAGE D'HYDROCARBURES	10.000 l
CLASSE DE REACTION AU FEU	F
MATÉRIEL	Polyéthylène
EVENT	Inclus (1 1/2")
POINT D'ÉCHANTILLONNAGE	Inclus
COUVERCLE DE REGARD	Polyéthylène



MODÈLE	TN (l/s)	VOLUME (l)	Ø (mm)	L (mm)	H (mm)	He (mm)	Hs (mm)	C (mm)	Ø TUYAUX (mm)	POIDS (kg)
TECHNOIL [®] TN100	100	20.000	2.190	6.520	2.265	1.685	1.585	790	315	940

Rev.2_02.04.18 | Les images et dimensions présentées peuvent être modifiées sans préavis.
Les mesures présentées ont une tolérance de ±2%