

SÉPARATEUR D'HYDROCARBURES ECODEPUR[®] TECHNOIL[®] TN300

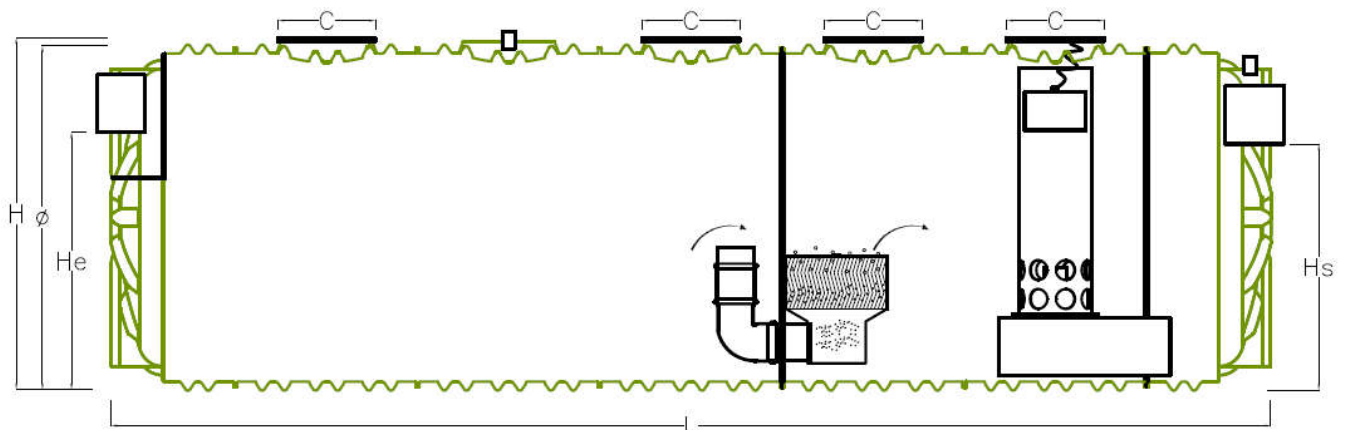
FICHE TECHNIQUE

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 [®] TN300
CLASSIFICATION SELON LA EN 858-1	Classe 1 (rejet < 5,0 mg/l Hydrocarbures)
TAILLE NOMINALE	300 l/s
CELLULE COALESCENTE	Lamellaire
OBTURATEUR AUTOMATIQUE DE SÉCURITÉ	Inclus (Dispositif qui ne se décalibre pas)
VOLUMEN DU DÉBOURBEUR	30.000 l
VOLUME DE STOCKAGE D'HYDROCARBURES	30.000 l
CLASSE DE REACTION AU FEU	F
MATÉRIEL	Polyéthylène
EVENT	Inclus
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[®] TN 300	300	60.000	2.980	9.870	3.050	2.190	2.090	790	500	2.850

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