

SÉPARATEUR D'HYDROCARBURES ECODEPUR[®] TECHNOIL[®] TN600

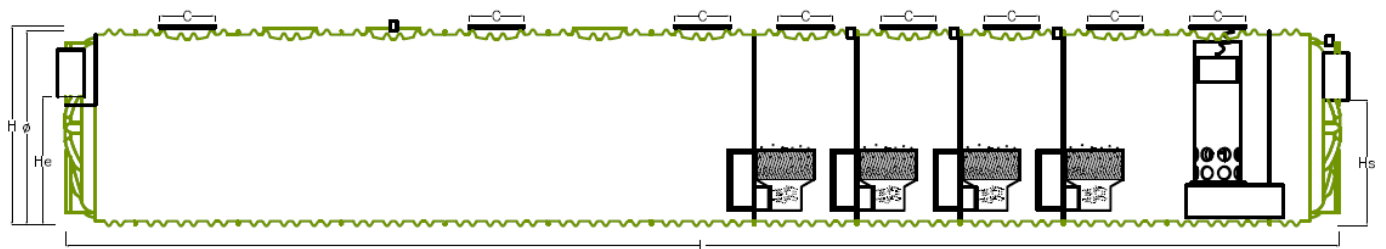
FICHE TECHNIQUE

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.° 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 [®] TN600
CLASSIFICATION SELON LA EN 858-1	Classe 1 (rejet<5,0 mg/l Hydrocarbures)
TAILLE NOMINALE	600 l/s
CELLULE COALESCENTE	Lamellaire
OBTURATEUR AUTOMATIQUE DE SÉCURITÉ	Inclus (Dispositif qui ne se décalibre pas)
VOLUME DU DÉBOURBEUR	60.000 l
VOLUME DE STOCKAGE D'HYDROCARBURES	60.000 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 [®] TN600	600	120.000	2.980	19.290	3.050	1.980	1.880	790	710	5.700