

## SÉPARATEUR D'HYDROCARBURES ECODEPUR<sup>®</sup> DEPUROIL<sup>®</sup> NS10/12

## FICHE TECNHIQUE

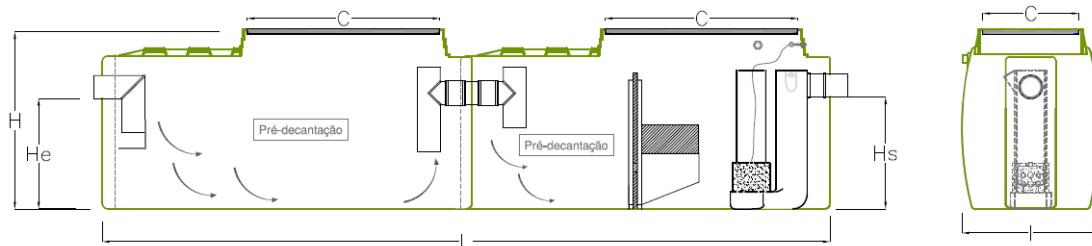
Les Séparateurs d'hydrocarbures, type **ECODEPUR<sup>®</sup>**, **Gamme DEPUROIL<sup>®</sup>**, sont équipements pour la séparation d'hydrocarbures d'eaux usées huileuses, classe 1 selon EN858, avec double filtre coalescent et valve obturateur de sécurité.



Les Séparateurs d'Hydrocarbures, type **ECODEPUR<sup>®</sup>**, **Gamme DEPUROIL<sup>®</sup>**, ont le marquage CE, conformément à l'obligation légale qui découle de l'entrée en vigueur de le 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.

<b>IDENTIFICATION DE LA NORME DE FABRICATION</b>	EN 858-1
<b>IDENTIFICATION DE L'ÉQUIPEMENT</b>	Séparateur d'Hydrocarbures
<b>MARQUE</b>	ECODEPUR <sup>®</sup>
<b>MODÈLE</b>	DEPUROIL <sup>®</sup> NS10/12
<b>CLASSE EN 858-1</b>	Classe 1 (<5,0 mg "Óleos Minerais"/l <sup>(1)</sup> )
<b>TAILLE NOMINAL</b>	10/12 l/s
<b>CELLULE COALESCENCE</b>	Double (Lamellaire/Fibrillaire)
<b>OBTURATION AUTOMATIQUE DE SÉCURITÉ</b>	Inclue (Système Massive Etalonner)
<b>VOLUMEN PRÉ-DECANTEUR</b>	1.820 l
<b>VOLUME HYDROCARBURES</b>	3.160 l
<b>CLASSE DE REACTION AU FEU</b>	F
<b>MATÉRIEL</b>	Polyéthylène linéaire
<b>RESPIRE</b>	Inclue (1 1/2")
<b>BOÎTE D'ÉCHANTILLONS PRÉLÈVEMENT</b>	Inclue
<b>REGARD DE PROTECTION</b>	Inclue

<sup>(1)</sup> Condition de teste EN 858-1



MODÈLE	NS (l/s)	VOLUME (l)	L (mm)	I (mm)	H (mm)	He (mm)	Hs (mm)	C (mm)	Ø TUYAUX (mm)	POIDS (kg)
DEPUROIL <sup>®</sup> NS 10/12	10,0/12,0	4.820	5.080	960	1.230	880	770	2 x (750 X 1415)	160	310