

## SEPARADOR DE HIDROCARBUROS ECODEPUR<sup>®</sup> DEPUROIL<sup>®</sup> NS10/12

## FICHA TÉCNICA

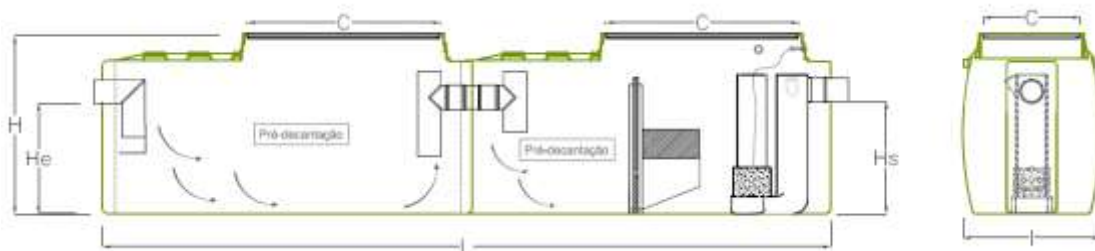
Los Separadores de Hidrocarburos, tipo ECODEPUR<sup>®</sup>, Gama DEPUROIL<sup>®</sup>, son equipos destinados a la separación de hidrocarburos de aguas residuales oleosas, Clase 1, de acuerdo a la norma EN858, contando con doble filtro coalescente y válvula de cierre de seguridad.



Los Separadores de Hidrocarburos, tipo ECODEPUR<sup>®</sup>, Gama DEPUROIL<sup>®</sup>, poseen el marcado CE, de acuerdo a la obligatoriedad legal resultante de la entrada en vigor del Reglamento (UE) N.º 305/2011, de los productos de construcción, cumpliendo todos los requisitos de la Norma Europea EN 858-1.

<b>IDENTIFICACIÓN DE LA NORMA DE FABRICO</b>	EN 858-1
<b>IDENTIFICACIÓN DEL EQUIPO</b>	Separador de Hidrocarburos
<b>MARCA</b>	ECODEPUR <sup>®</sup>
<b>MODELO</b>	DEPUROIL <sup>®</sup> NS10/12
<b>CLASE EN 858-1</b>	Clase 1 (<5,0 mg "Aceites Minerales"/l <sup>(1)</sup> )
<b>DIMENSIÓN NOMINAL</b>	10/12 l/s
<b>FILTRO COALESCENTE</b>	Doble (lamelar/fibrilar)
<b>VALVULA DE CIERRE DE SEGURIDAD</b>	Incorporado (Dispositivo de Obturación Automático)
<b>VOLUMEN DE DECANTACIÓN</b>	1.820 l
<b>VOLUMEN DE ALMACENAMIENTO DE HIDROCARBUROS</b>	3.160 l
<b>CLASE DE REACCIÓN AL FUEGO</b>	F
<b>MATERIAL</b>	Polietileno Lineal
<b>RESPIRADERO</b>	Incorporado (1 <sup>1/2</sup> "
<b>DISPOSITIVO DE RECOGIDA DE MUESTRAS</b>	Incorporado
<b>TAPA DE PROTECCIÓN</b>	Polietileno Lineal

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



MODELO	NS (l/s)	VOLUMEN (l)	L (mm)	I (mm)	H (mm)	He (mm)	Hs (mm)	C (mm)	Ø TUBERIA (mm)	PESO (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

Rev.2\_19.05.16 | Las imágenes y dimensiones pueden ser modificadas sin previo aviso..