

## SEPARADOR DE HIDROCARBUROS ECODEPUR<sup>®</sup> DEPUROIL<sup>®</sup> NS6

## FICHA TÉCNICA

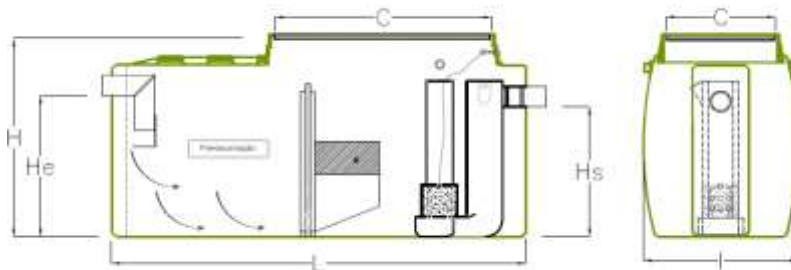
Los Separadores de Hidrocarburos, tipo ECODEPUR<sup>®</sup>, Gama DEPUROIL<sup>®</sup>, son equipos destinados a la separación de hidrocarburos de aguas residuales oleosas, Clase 1, de acuerdo a la norma EN858, contando con doble filtro coalescente y válvula de cierre de seguridad.



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> NS6                               |
| <b>CLASE EN 858-1</b>                             | Clase 1 (<5,0 mg "Aceites Minerales"/l <sup>(1)</sup> ) |
| <b>DIMENSIÓN NOMINAL</b>                          | 6 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>                     | 830 l   |
| <b>VOLUMEN DE ALMACENAMIENTO DE HIDROCARBUROS</b> | 1.640 l   |
| <b>CLASE DE REACCIÓN AL FUEGO</b>                 | F   |
| <b>MATERIAL</b>                                   | Polietileno Lineal                                      |
| <b>RESPIRADERO</b>                                | Incorporado (1 1/2")                                    |
| <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 6 | 6,0      | 2.410       | 2.580  | 960    | 1.230  | 915     | 805     | 750 X 1.415 | 125            | 170       |

Rev.2\_20.05.16 | Las imágenes y dimensiones pueden ser modificadas sin previo aviso..