

SEPARADOR DE HIDROCARBUROS ECODEPUR[®] TECHNOIL[®] NS250

FICHA TÉCNICA

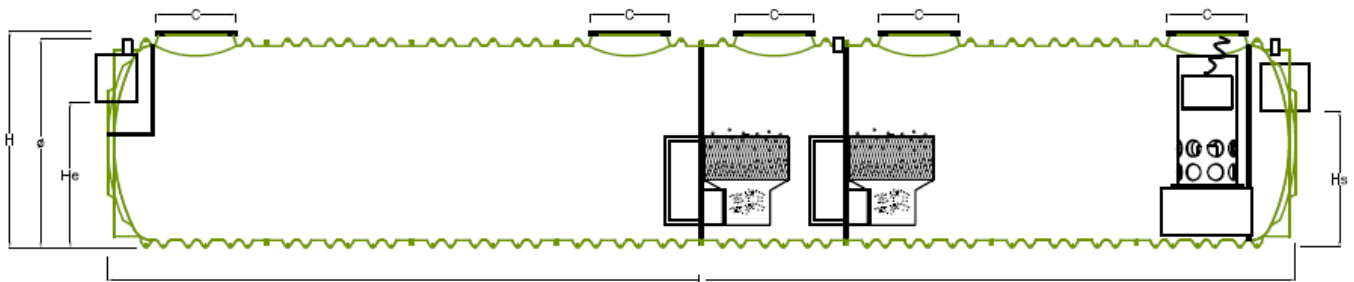
Los Separadores de Hidrocarburos, tipo **ECODEPUR[®], Gama TECHNOIL[®]**, son equipos destinados a la separación de hidrocarburos de aguas residuales oleosas, Clase 1, de acuerdo a la norma EN858, contando con doble filtro coalescente y válvula de cierre de seguridad.



Los Separadores de Hidrocarburos, tipo **ECODEPUR[®], Gama TECHNOIL[®]**, 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.

IDENTIFICACIÓN DE LA NORMA DE FABRICO	EN 858-1
IDENTIFICACIÓN DEL EQUIPO	Separador de Hidrocarburos
MARCA	ECODEPUR [®]
MODELO	TECHNOIL [®] NS250
CLASE EN 858-1	Clase 1 (<5,0 mg "Aceites Minerales"/l ⁽¹⁾)
DIMENSIÓN NOMINAL	250 l/s
FILTRO COALESCENTE	Lamelar
VALVULA DE CIERRE DE SEGURIDAD	Incorporado (Dispositivo de Obturación Automático)
VOLUMEN DE DECANTACIÓN	25.000 l
VOLUMEN DE ALMACENAMIENTO DE HIDROCARBUROS	25.000 l
CLASE DE REACCIÓN AL FUEGO	F
MATERIAL	Polietileno Lineal
RESPIRADERO	Incorporado
DISPOSITIVO DE RECOGIDA DE MUESTRAS	Incorporado
TAPA DE PROTECCIÓN	Polietileno Lineal

⁽¹⁾ Condiciones de teste EN 858-1



MODELO	NS (l/s)	VOLUMEN (l)	Ø (mm)	L (mm)	H (mm)	He (mm)	Hs (mm)	C (mm)	Ø TUBERÍA (mm)	PESO (kg)
TECHNOIL [®] NS250	250	50.000	2.980	8.420	3.050	2.190	2.090	790	500	2.300

Rev.1_02.03.16 | Las imágenes y dimensiones pueden ser modificadas sin previo aviso..