







www.ecodepur.pt

SEPARADOR DE HIDROCARBUROS **ECODEPUR® OILTECH NS20**

FICHA TÉCNICA

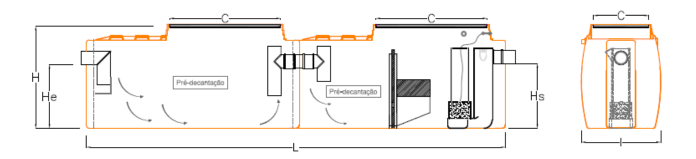
Los Separadores de Hidrocarburos, tipo ECODEPUR®, Gama OILTECH, son equipos destinados a la separación de hidrocarburos de aguas residuales oleosas, Clase 1, de acuerdo a la norma EN858, contando con doble filtro coalescente y válvula de cierre de seguridad



Los Separadores de Hidrocarburos, tipo ECODEPUR®, Gama OILTECH poseen el marcado CE, de acuerdo a la obligatoriedad legal resultante de la entrada en vigor de Reglamento (UE) N.º 305/2011, de los productos de construcción, cumpliendo todos los requisitos de la Norma Europea EN858-1.

IDENTIFICACIÓN DE LA NORMA DE FABRICO	EN 858-1			
IDENTIFICACIÓN DEL EQUIPO	Separador de Hidrocarburos			
MARCA	ECODEPUR®			
MODELO	OILTECH NS20			
CLASE EN 858-1	Clase 1 (<5,0 mg "Aceites Minerales")			
DIMENSIÓN NOMINAL	20 l/s			
CÉLULA COALESCENTE	Doble (lamelar/fibrilar)			
VÁLVULA DE CIERRE DE SEGURIDAD	Incorporado (Dispositivo de Obturación Automático)			
VOLUMEN DE DECANTACIÓN	1.820			
VOLUMEN ALMACENAMIENTO DE HIDROCARBUROS	3.160			
CLASE DE REACCIÓN AL FUEGO	F			
MATERIAL	Polietileno Lineal			
RESPIRADERO	Incorporado (11/2")			
DISPOSITIVO DE RECOGIDA DE MUESTRAS	Incorporado			
TAPA DE ACESSO	Polietileno Lineal			

⁽¹⁾ Condiciones de testes EN 858-1



MODELO	NS	VOLUMEM	L	l	H	He	Hs	C	Ø TUBERIA
	(I/s)	(I)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)
OILTECH NS20	20,0	4.820	5.080	960	1.230	840	730	2x (750x1.415)	200

NOTA TÉCNICA: En zonas de lavado se recomienda el uso de Separadores de Hidrocarburos tipo ECODEPUR® DEPUROIL®.

Rev.2_20.12.2022 | Las imágenes y dimensiones pueden ser modificados sin previo aviso.







