

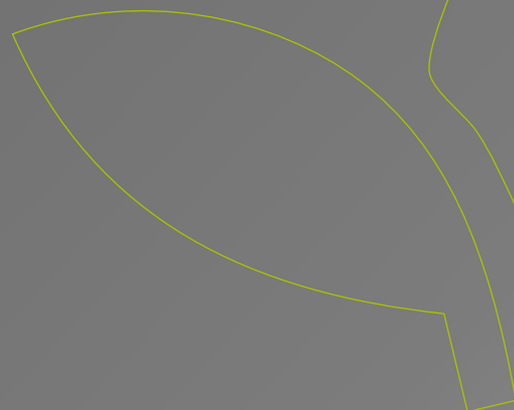


ecodepur[®]

tecnologías de protección del medio ambiente



grupohenriques



DECANTADORES DE SÓLIDOS

ECODEPUR[®] DS

[Calidad, Innovación, Rendimiento!]





DECANTADOR DE SÓLIDOS ECODEPUR[®] DS

Los **Decantador de Sólidos ECODEPUR[®] DS** son equipos destinados a separación de arenas y lodos transportados por los efluentes antes de ser enviado para el separador de hidrocarburos.

El decantador de sólidos funciona por gravedad, con la decantación de sólidos afluentes.

VENTAJAS

- > Alta resistencia mecánica e insensibilidad a la corrosión;
- > Estanqueidad total;
- > Facilidad de instalación y mantenimiento;
- > Sin consumo energético.

APLICACIÓN

Se recomienda la colocación del decantador de sólidos ECODEPUR[®] DS en una línea de tratamiento de aguas oleosas a montante del separador de hidrocarburos.

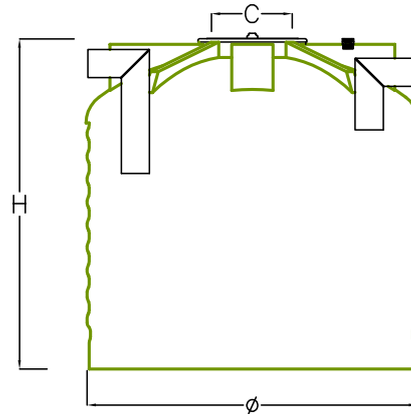
PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS

- > **Marcado CE EN 12566-1**, para capacidades nominales iguales o superiores a 2.000 L;
- > Fabricado por polietileno lineal de alta densidad, aditivado anti-UV;
- > Refuerzo horizontal y vertical, de modo a dotar la estructura de alta resistencia;
- > Entrada de hombre Ø 400 mm.

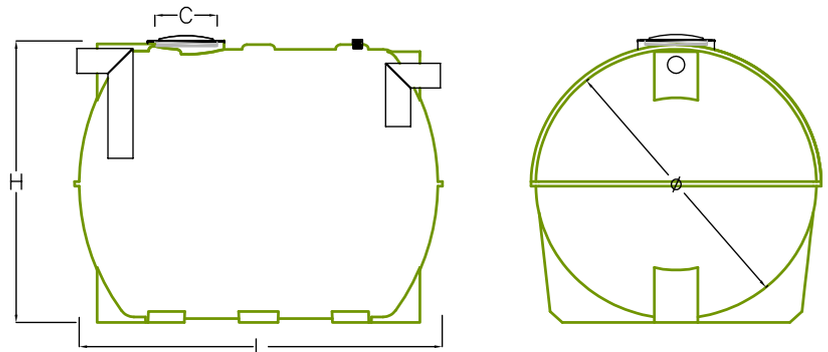
MANTENIMIENTO

Debido a la robustez del material de construcción, el mantenimiento necesario se resume a la retirada periódica de lodos por una empresa especializada.

Hay que seguir, inspeccionar el funcionamiento de los dispositivos de entrada y salida y la estanqueidad de la tapa.



DS VT2.0 / DS VT4.0



DS VT1.5 / DS VT3.0 / DS VT5.0

MODELO	VOLUMEN TOTAL (L)	DIMENSIONES (LxHxD)	TUBERÍA (Ø)	PESO (KG)
DS VT1.5	1.500	1.350 x 1.250 x 1.210	110	60
DS VT2.0	2.000	- x 1.620 x 1.530	110	75
DS VT3.0	3.000	1.910 x 1.540 x 1.500	125	120
DS VT4.0	4.200	- x 1.910 x 1.890	125	125
DS VT5.0	5.000	2.360 x 1.870 x 1.800	125	180

Legenda

L - Longitud | H - Altura | D - Diámetro

Todas las medidas son presentadas en milímetros. Para obtener informaciones sobre volúmenes superiores, contacte nuestros servicios técnicos/comerciales.