

SEPARADOR DE HIDROCARBUROS CLASE I ACERO INOXIDABLE

Separador de hidrocarburos Clase I coalescente con desarenador y arqueta toma de muestras integrada

Arqueta toma muestras incorporada



La solución compacta y completa, de reducido tamaño, fabricado en acero inox. Este equipo es único en el mercado, ya que incorpora un pequeño desarenador y la arqueta de toma de muestras (exigida por la administración) en su interior.

La legislación exige un equipo corrector para poder verter. Los equipos Ecode cumplen todas las exigencias y además incluyen la arqueta de toma de muestras. Todo dentro de un tamaño muy reducido.

Equipos diseñados y fabricados según Norma DIN 1999 y UNE-EEN858. Diseñados ejecutados enteramente según recomendaciones establecidas por la administración.

CARACTERÍSTICAS

MATERIAL

Espesor de chapa 1,5 mm.
Material estándar Acero Inox. AISI 304
Diámetro tubo salida 110 mm.

CARACTERÍSTICAS

- Dimensiones reducidas con mínima obra.
- Fabricado en acero inoxidable
- Arqueta toma de muestras integrada en equipo.
- Resultados descontaminación inferior a 5 mg/l.
- Uso aéreo o enterrado.
- Equipo con volumen superior libre.

¡¡Equipo super compacto!!

Ahorre costes en obra, instalación y mantenimientos.

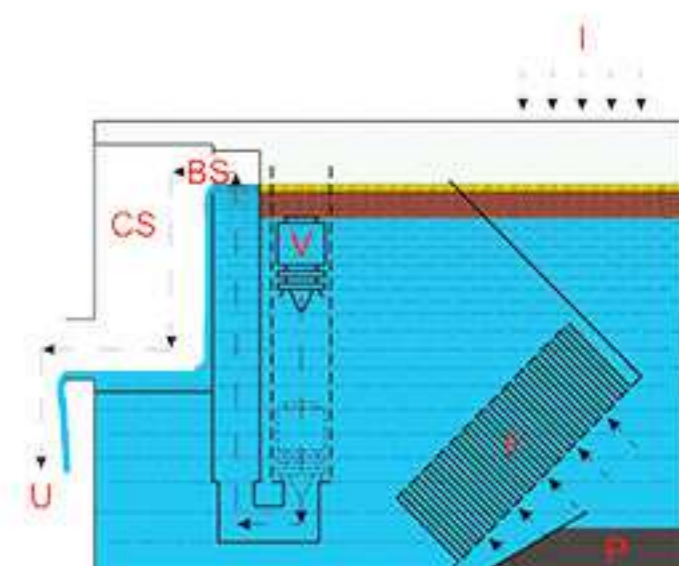
APLICACIÓN

- Pequeñas superficies hidrocarbureadas.
- Talleres mecánicos y parkings.
- Lavaderos de vehículos.
- Zonas de abastecimiento de carburantes.
- Lavados industriales.



FUNCIONAMIENTO

1. Decantación de arenas y sólidos
2. Mediante la coalescencia, se juntarán y formarán gotas mayores.
3. Boya de obturación, para impedir la salida de hidrocarburos y bloquear la salida en caso de sobrepasar la capacidad máxima de retención.
4. Evacuación del agua limpia por la salida del equipo.



OPCIONES DEL SEPARADOR

- Rebosadero evacuación aceites.
- Equipos a medida según cliente.
- Entrada lateral o superior.
- Alarma de nivel de llenado.
- Tapas de fundición para tráfico.



TABLA EQUIPOS INOX Y ACERO PINTADO

REF INOX.	REF ACERO PINTADO	CAUDAL L/S	VOLUMEN SEPARADOR	L (mm.)	A (mm.)	H (mm.)	ø TUB. (mm.)
SHIN 0.35	SHINFE 0.35	0.35	150	650	400	560	110
SHIN 0.75	SHINFE 0.75	0.75	200	780	480	750	110
SHIN 1.5	SHINFE 1.5	1.5	275	1.000	400	750	110
SHIN 3	SHINFE 3	3	900	1.200	750	1.050	110
SHIN 6	SHINFE 6	6	2.000	1.800	1.000	1.200	110

* Para otras medidas, consultar.

Documento no contractual. Los datos y valores se dan como indicación y pueden ser modificados sin previo aviso. APLIAQUA e reserva el derecho de modificar las especificaciones técnicas de la presente oferta sin alterar el correcto funcionamiento de los equipos.

APLIAQUA

935 407 900

info@depuraciondelagua.com