

DIESEL-DOC - Midanautic S.L.

Camino Jesus 68b, Local 6 · Poligono Can Valero · E-07011 Palma de Mallorca

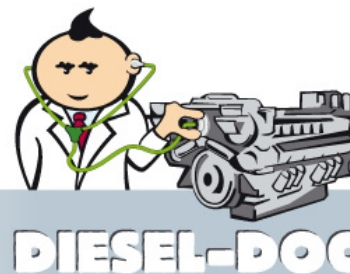
Fon: 0034 971 253 576 · Fax: 0034 971 253 571

Mobile MTU Service: 0034 630 048 093

Mobile Spareparts: 0034 605 927 912

info@diesel-doc.com · www.diesel-doc.com

C.I.F./VAT: ESB - 07911860



TRABOLD Sistemas de filtracion marino

Los **FILTROS** de aceite **TRABOLD** que desde hace muchos años se utilizan con éxito en innumerables vehículos, en sistemas técnicos así como en el sector marino, ofrecen toda una serie de ventajas gracias a su incomparable método de filtrado. Por ejemplo:

- Hasta 100 veces mayor capacidad de filtrado
- Aceite continuamente más limpio
- Eliminación de la condensación del agua
- con aletas de enfriamiento de conductibilidad térmica para la refrigeración adicional del aceite
- Mejora de los gases de escape
- Puede utilizarse con lubricantes y combustibles tales como aceite para motor, diesel, aceite hidráulico, aceite de calefacción y en las cajas de cambios...
- Aptos para motores de gasolina y diesel, sistemas hidráulicos, engranajes, la limpieza de depósitos en todo tipo de vehículos, barcos e instalaciones técnicas.

Por lo tanto:

- Utilizado correctamente el cambio de aceite se hace innecesario durante un largo período de tiempo - Un filtro en lugar de cambios de aceite!
- Reducción de los tiempos de reparación y mantenimiento
- Ahorro de aceite de hasta un 90%
- Mayor seguridad del motor por medio de 50% consumo reducido
- Mejor funcionamiento del motor con mayor suavidad
- Reducción en más de un 90% de los problemas provocados por impurezas de aceite
- prolongada vida de los motores e instalaciones
- Alta rentabilidad y rápida amortización
- Filtro patentado de alto rendimiento con garantía mundial y garantía de producto
- es el resultado de años de investigación y desarrollo Hecho en Alemania

Función : Los filtros Trabold filtran del aceite toda clase de partículas sólidas de hasta 1/10 micras (diez milésimas de milímetro) durante el funcionamiento del motor. El agua, los ácidos, los residuos debidos a la combustión, y los derivados de la fricción y la oxidación, se mezclan. Todos los tests y análisis realizados han demostrado que los aceites finamente filtrados con **TRABOLD** presentan mejores valores.

Construcción: la carcasa está fabricada en aluminio anodizado de alta calidad, con aletas de enfriamiento de conductibilidad térmica para la refrigeración adicional del aceite. El núcleo es el compartimento del filtro de alto rendimiento que según necesidad se cambia al cabo de 250 horas de funcionamiento (15.000 - 20.000 km). Se pueden instalar 3 tamaños distintos de filtros, dependiendo de la cantidad de aceite.



*Los **FILTROS DE ALTO RENDIMIENTO** **TRABOLD** destacan por ser un producto de primera calidad en la tecnología de filtrado, basados en los más novedosos avances en el ámbito del lubricado.*

