

Filtro para surtidor de combustible Water Captor

Cód: AC320

Hecho en Italia

Origen del Producto



El **Filtro para surtidor de combustible Water Captor** es un componente esencial para mantener la eficiencia y seguridad de los sistemas de abastecimiento de diésel. Diseñado como filtro separador de agua con cartucho de absorción, su función principal es **retener y eliminar el agua presente en el gasóleo**, evitando daños en bombas, inyectores y motores.

Con una capacidad de filtración de 30 micras y un **caudal de hasta 70 litros por minuto**, este filtro asegura un flujo constante de combustible limpio y libre de impurezas. A medida que absorbe el agua, el cartucho reduce progresivamente su capacidad de filtrado, por lo que se recomienda reemplazarlo cuando se detecte obstrucción o pérdida de caudal.

Ideal para **instalaciones de trasvase y dispensación de diésel**, el Water Captor CFD 70-30 ofrece una protección confiable contra la contaminación por agua y partículas, prolongando la vida útil de los motores y garantizando un rendimiento óptimo del sistema.

Datos Técnicos

• Marca y origen	: PIUSI / Italia.
• Capacidad de filtración	: 30 µm.
• Caudal	: 70 l /min.
• Presión de trabajo	: 3.5 bar.
• Presión máxima de trabajo	: 4 bar.
• Presión diferencial máxima (ΔP_{max}):	: 1,7 bar.
• Diámetro exterior	: 9,7 cm.
• Altura	: 20,5 cm
• Peso	: 800 grs.

Los datos técnicos entregados son aproximados y las imágenes son referenciales pudiendo variar según la configuración de los componentes individuales. Superbidon se reserva el derecho de actualizar las fichas técnicas sin previo aviso.