



## Bombas Sumergibles

### Sistemas de bombeo sumergibles Red Jacket

#### Procedencia- Americana

Red Jacket de Gilbarco Veeder-Root es una experiencia insuperable para ayudar a los sitios a optimizar flujo de combustible.

La familia Red Jacket de bombas de turbina sumergibles garantiza que los sitios puedan bombear combustible de forma rápida, eficiente y segura, ya sea gasolina, diésel, combustible de aviación, GLP, etanol, metanol o queroseno en tanques de almacenamiento subterráneos o sobre el suelo. Optimiza el flujo y maximiza los beneficios con las mejoras de diseño siendo líderes en la industria para mejorar la seguridad y cumple con las últimas normas de seguridad ATEX EN15268 europeas.

La Bomba Red Jacket es la bomba sumergible de combustible que más se ha instalado en todo el mundo.

Esto se debe a que Red Jacket sigue ofreciendo la mayor eficacia y el caudal más alto del mercado, así como el menor consumo energético.

Red Jacket lleva desde 1878 siguiendo nuestra tradición de crear una bomba fiable y de alta calidad que esté diseñada para gozar de una vida útil y prolongada.

## Características Principales

- ✓ **Opciones de gama amplia:** Versiones de 3/4, 1 1/2, 2, 3, 4 y 5 hp, monofásicas y trifásicas de 50 y 60 Hz para adaptarse a la amplia gama de aplicaciones y configuraciones de sitios.
- ✓ **Tecnología de presión:** Menos tuberías y menos piezas en movimiento que en un sistema de succión equivalente, sin riesgo de bloqueo de vapor.
- ✓ **Caudal uniforme:** Bombea el combustible con eficacia a mayores distancias y a mayores temperaturas y altitudes.
- ✓ **Fuga de líneas integrada:** Fuga de líneas electrónica o mecánica mediante un sistema de monitorización TLS (etiquetado y sellado) con apagado automático para ofrecer la máxima protección ambiental.
- ✓ **Perno extraíble de diseño único:** Al extraer el perno, la válvula de retención, el detector de fugas y el cartucho de sifón permanecen en el distribuidor y no hace falta desconectarlos.
- ✓ **Aislamiento de peligros:** La conexión eléctrica se interrumpe automáticamente al extraer el perno. De esta forma, el combustible del distribuidor y los fluidos de las tuberías no aislados se devuelven de forma segura al tanque, lo que evita derrames y reduce costes de mantenimiento.
- ✓ **Descarga de producto vertical:** Permite una conexión más sencilla a las tuberías horizontales mediante accesorios de tuberías estándar.
- ✓ **Puertos dobles de sifón:** Los puertos de dos cartuchos de sifón permiten la conexión a varios sistemas. El diseño giratorio único permite una conexión más sencilla.
- ✓ **Válvula de retención bloqueable:** Alivie la presión con facilidad y drene los productos no aislados del distribuidor y la línea hacia el tanque por cuestiones de evaluación o mantenimiento.

## Ventajas

### Excelente diseño del motor

- Caudales más altos con aumento de hasta un 5 %, menos consumo energético, mayor fiabilidad y seguridad reforzada.
- Reducción del consumo energético de un 8 % el diseño más eficiente del motor reduce el vataje un 8 %.
- Mejor calidad, la fabricación de motores Red Jacket favorece la mejora de calidad, lo que permite más tiempo de actividad.
- Compatibilidad universal
- Mayor fiabilidad
- Seguridad reforzada, cumple la normativa más reciente contra incendios.

### Diseño del distribuidor compacto y avanzado

- Se instala rápidamente y ofrece un mantenimiento y evaluación sencillos.
- Caja de conexiones incorporada y aislada, el alojamiento de conexiones eléctricas está integrado en el distribuidor y completamente aislado de la ruta del combustible.
- Instalación y mantenimiento sencillos
- Seguridad eléctrica reforzada
- Amigable con el medio ambiente al romperse automáticamente el sello extraíble se garantiza que el combustible vuelve automáticamente al tanque, lo que protege al medio ambiente de la contaminación.



Único distribuidor autorizado  
para Ecuador de:



### Contáctanos:

#### MATRIZ QUITO:

De las Avellanas E2-25 y Juncal. Bodegas Comerciales Avellanas. Bodega 11.



PBX: (593-2) 3463137 - 3463202

#### GUAYAQUIL:

CC La Gran Manzana Local 126  
Av. Francisco de Orellana, al lado del CC Mall del Río



PBX: (593-4) 5009655