

## Especificaciones

El carro filtrante Bilpa es un equipo versátil y práctico capaz de realizar filtración off-line, llenado o vaciado de tanques y cualquier otra aplicación que implique la transferencia de un aceite hidráulico. Está equipado con filtros tipo “spin-on” para un rápido y sencillo recambio de los elementos filtrantes.



## Características

- Bomba de engranajes 30LPM
- Motor eléctrico 1.5HP 230V
- Dos etapas de filtrado 3um y 6um
- Elementos filtrantes marca Stauff serie 67XX
- Manguera de succión con vástago incorporado
- Manguera de descarga
- Tablero eléctrico con elementos de mando y protección
- Chicote de conexión eléctrica
- Equipo montado sobre un carro para movilidad

## Opcionales

- 1 o 2 etapas de filtrado
- Bomba de 20, 30 o 40LPM
- Motor 230V monofásico o 380V trifásico
- Elementos filtrantes de fibra de vidrio de 3,6, 10 o 25um, Bx=200
- Elementos filtrantes con malla metálica
- Indicadores de contaminación de los filtros
- Carro robusto o carro liviano
- Elementos filtrantes con absorción de agua
- Válvula bypass
- Horómetro, para control de horas de filtrado

Spin-On Elements ■ Type SF67



Versiones compacta y robusta

### Montevideo

Valladolid 3525  
Tel./Fax: 2211 2020

### Tacuarembó

Gral. Diego Lamas s/n  
Tel.: 4632 9869

✉ bilpa@bilpa.com.uy

🌐 www.bilpa.com.uy