

## BOMBAS DE TRANSFERENCIA DE COMBUSTIBLE DE CC

Con las bombas de transferencia de Combustible de Fill-Rite, usted puede disponer de potencia de bombeo y confiabilidad en el sitio donde lo requiera. Desde la aplicación para uso portátil hasta las diseñadas para ser montadas en tanques. Las bombas de corriente continua hacen que la transferencia de fluidos sea segura y libre de fallas donde no hay disponibilidad de corriente alterna.

## **H** Trabajo Pesado Dos Años de Garantía



Modelo FR1211C 57 LPM

Bomba de Paletas Deslizantes de 12 o 24 VDC con medidor Serie 807



Modelo FR4211C 76 LPM

Bomba de Alto Flujo de 12 o 24VDC con medidor Serie 900

## BOMBAS DE TRANSFERENCIA DE COMBUSTIBLE DE CA

Ideal para instalaciones estacionarias, tales como el montaje en tanques o barriles, los productos de Fill-Rite Obtiene la precisión, durabilidad y confiabilidad que usted demanda.



Modelo FR701C 76 LPM

Bomba de Paletas Deslizantes de 230VAC Serie FR 700B



Modelo FR311C 120 LPM

Bomba de Paletas Delizantes de 230VAC de Alto Flujo Serie 300

## Medidores de Flujo

La línea de medidores de flujo digitales y mecánicos de Fill-Rite están diseñados para cumplir con las más estrictas demandas de los clientes que necesitan monitorear en forma precisa y confiable el uso de combustible.




Modelo FR807C

Medidor de Flujo Mecánico de 3-Dígitos de 3/4" entrada y salida



Modelo FR901

Medidor de Flujo Mecánico de 4 Dígitos de 1" o 1 1/2"

				
<i>Bombas de Transferencia de Combustible</i>	<b>Serie FR1211C</b>	<b>Serie FR4211</b>	<b>Serie FR701</b>	<b>Serie FR311</b>
<b>Características</b>	Bomba de Paletas Deslizantes de 12 Voltios de CC	Bomba de Alto Flujo de CC	Bomba de Alto Flujo de 230 Voltios de CA	Bomba de Muy Alto Flujo de 230 Voltios de CA
Garantía	2 años	2 años	2 años	2 años
Construcción - Carcaza de la bomba	Hierro Fundido	Hierro Fundido	Hierro Fundido	Hierro Fundido
Máximo gasto flujo con la manguera y boquilla suministrada por la fábrica (dependiendo de la viscosidad)	57 LPM (15 GPM)	76 LPM (20 GPM)	76 LPM (20 GPM)	3/4 HP: 132 LPM (35GPM) 1/2 HP: 76 LPM (20 GPM)
Composición del rotor	Hierro	Hierro	Hierro	Hierro
Motor a prueba de exposición con rodamientos de bolas	1/4 HP	1/4 HP	1/3 HP	1/2 HP & 3/4 HP
Consumo de corriente de la batería	20 Amp	20 Amp	---	---
CA/Hertz	---	---	230 Volt - 50 Hz	115 Volt/230VCA 50 - 60 Hz
Protección térmica de sobrecarga	Sí	Sí	Sí	Sí
Admisión	1" NPT	1" NPT	1" NPT	1" - 1/2" NPT
Descarga	3/4" NPT	1" NPT	3/4" NPT	1" NPT
Adaptador para tanque	2" NPT	2" NPT	2" NPT	2" NPT
Válvula interna de "bypass"	Sí	Sí	Sí	Sí
Filtro incorporado	Sí	Sí	Sí	Sí
Aprobaciones	UL, cUL, CE	UL, cUL, CE	UL, cUL, CE	UL, cUL, CE
La bomba puede asegurarse con candado	Sí	Sí	Sí	Sí
Diafragma accionado por resorte	---	---	---	---
Válvula de derivación y filtro incorporado	---	---	Sí	---
Válvula de retención integral	Sí	Sí	Sí	Sí
Tapón para proteger la boquilla contra partículas extrañas	---	---	Sí	Sí
Gancho para la boquilla	Sí	Sí	---	---
Paletas de Carbono Maquinado	Sí	Sí	Sí	Sí
Ciclo de trabajo	30 minutos	30 minutos	30 minutos	30 minutos

### Contenido de la caja

Tubería de succión telescópica de acero	Sí	Sí	---	---
Manguera U/L con cable antiestática	3/4" x 3,7 m (12')	1" x 3,7 m (12')	3/4" x 3,7 m (12')	1" x 3,7 m (12')
Boquilla	Manguera de 3/4"	Manguera de 1'	Manguera de 3/4"	Manguera de 1'
Cable de suministro de potencia de 3 hilos y 4,6m (18')	Sí	Sí	---	---

### Aplicaciones

Fluidos compatibles (No se deben usar con fluidos que tengan un punto de inflamación de 100 F o menos)	Combustible diesel, gasolina, kerosene, extractos minerales, solvente stoddard, y heptano	Combustible diesel, gasolina, kerosene, extractos minerales, solvente stoddard, y heptano	Combustible diesel, gasolina, kerosene, extractos minerales, solvente stoddard, y heptano	Combustible diesel, gasolina, kerosene, extractos minerales, solvente stoddard, y heptano
---	---	---	---	---



IMPORTACIONES Y REPRESENTACIONES

Telf.: (591)(3) - 3433774  
 Fax: (591)(3) - 3120062  
 Mail: info@comercialporre.com  
 Web: www.comercialporre.com  
 Santa Cruz - Bolivia

Representante autorizado

**FILL-RITE**

El nombre de más confianza en bombas y medidores

Fabricante de Calidad en:

**Bombas Manuales**  
**Bombas de Combustible CA/CC**  
**Medidores de Flujo**  
**Bombas de Gabinete**