

# SaniForce™

Descargador de bidones para el sector sanitario



## Sellos de rascador inflables para obtener mejor eficacia y cambiar recipientes con mayor rapidez

- Velocidad de evacuación del 99 %
- Abrazaderas de brida sanitarias para lograr un desmontaje rápido
- Dispositivo de seguridad instalado en la bomba
- Plato seguidor y sellado de un solo tamaño para acomodar tanto bidones rectos como cónicos



NUEVO: modelos CE1935/2004 disponibles

# Especificaciones técnicas

## PAQUETES DE BOMBA DE PISTÓN SANIFORCE 6:1

	Bomba de 2 bolas	Pistón de cebado
Presión de fluido máxima	41 bar (4,1 MPa - 600 psi)	41 bar (4,1 MPa - 600 psi)
Caudal máx. a 60 cpm*	15,1 l/min (4,0 gpm)	15,1 l/min (4,0 gpm)
Gama de viscosidad del paquete	hasta 75,000 cps	hasta 125,000 cps
Presión máx. del aire de entrada	7 bar (0,7 MPa - 100 psi)	7 bar (0,7 MPa - 100 psi)
Tamaño de la entrada de aire (encapsulada, expuesta)	1/2 npt(f), 3/4 npt(f)	1/2 npt(f), 3/4 npt(f)
Eficiencia de la evacuación	99 %	99 %
Manual de instrucciones	3A0591	3A0591

## PAQUETES DE BOMBA DE PISTÓN SANIFORCE 5:1

	Bomba de 2 bolas	Pistón de cebado
Presión de fluido máxima	28 bar (2,8 MPa - 400 psi)	28 bar (2,8 MPa - 400 psi)
Caudal máx. a 60 cpm*	53 l/min (14 gpm)	53 l/min (14 gpm)
Gama de viscosidad del paquete	hasta 200,000 cps	hasta 750,000 cps
Presión máx. del aire de entrada	5 bar (0,5 MPa - 80 psi)	5 bar (0,5 MPa - 80 psi)
Tamaño de la entrada de aire (encapsulada, expuesta)	1/2 npt(f), 3/4 npt(f)	1/2 npt(f), 3/4 npt(f)
Eficiencia de la evacuación	99 %	99 %
Manual de instrucciones	3A0591	3A0591

## PAQUETE DE BOMBA DE PISTÓN SANIFORCE 12:1

	Pistón de cebado
Presión de fluido máxima	83 bar (8,3 MPa - 1200 psi)
Caudal máx. a 60 cpm*	32 l/min (8,5 gpm)
Gama de viscosidad del paquete	hasta 1,000,000 cps
Presión máx. del aire de entrada	7 bar (0,7 MPa - 100 psi)
Tamaño de la entrada de aire (encapsulada, expuesta)	1/2 npt(f), 3/4 npt(f)
Eficiencia de la evacuación	99 %
Manual de instrucciones	3A0591

## PAQUETE DE BOMBA HS SANIFORCE 3150

	Diafragma doble sanitario alto
Presión de fluido máxima	8,4 bar (0,84 MPa - 120 psi)
Caudal máx. a 60 cpm*	234 l/min (60 gpm)
Caudal máx. a 100 cpm*	390 l/min (100 gpm)
Presión del aire de entrada máx.	8,4 bar (0,84 MPa - 120 psi)
Tamaño de la entrada de aire (encapsulada, expuesta)	1/2 npt(f), 3/4 npt(f)
Eficiencia de la evacuación	99 %
Manual de instrucciones	3A0591

## PAQUETE DE BOMBA SANIFORCE 2150

	Doble diafragma
Presión de fluido máxima	8,4 bar (0,84 MPa - 120 psi)
Caudal máx. a 60 cpm*	234 l/min (60 gpm)
Caudal máx. a 100 cpm*	390 l/min (100 gpm)
Presión del aire de entrada máx.	8,4 bar (0,84 MPa - 120 psi)
Tamaño de la entrada de aire (encapsulada, expuesta)	1/2 npt(f), 3/4 npt(f)
Eficiencia de la evacuación	99 %
Manual de instrucciones	3A0591

\* Los caudales se basan en el desplazamiento completo del eje de la bomba y S.G.=1

# Información para pedidos

## PAQUETES DE BOMBA DE PISTÓN SANIFORCE 6:1

Referencia	N.º de bomba	Tipo de bomba	Material de elevador	N.º de placa del elevador	N.º de sellado inflable	Tipo de control	Peso, kg (lb)
24D776	24G739	Pistón de cebado	Acero inoxidable	16G240	16G242	Expuesto	160 (353)
24D780	24G739	Pistón de cebado	CS**	16G240	16G242	Expuesto	169 (372)
24D782	24G739	Pistón de cebado	Acero inoxidable	16G240	16G242	Encapsulada acero inoxidable	166 (367)
24D788	24G740	Bola doble	Acero inoxidable	16G240	16G242	Expuesto	161 (356)
24D792	24G740	Bola doble	CS**	16G240	16G242	Expuesto	170 (375)
24D794	24G740	Bola doble	Acero inoxidable	16G240	16G242	Encapsulada acero inoxidable	168 (370)

## PAQUETES DE BOMBA DE PISTÓN SANIFORCE 5:1

Referencia	N.º de bomba	Tipo de bomba	Material de elevador	N.º de placa del elevador	N.º de sellado inflable	Tipo de control	Peso, kg (lb)
24D708	24G741	Pistón de cebado	Acero inoxidable	16G240	16G242	Expuesto	187 (413)
24D712	24G741	Pistón de cebado	CS**	16G240	16G242	Expuesto	196 (433)
24D714	24G741	Pistón de cebado	Acero inoxidable	16G240	16G242	Encapsulada acero inoxidable	194 (428)
24D720	24G742	Bola doble	Acero inoxidable	16G240	16G242	Expuesto	189 (417)
24D724	24G742	Bola doble	CS**	16G240	16G242	Expuesto	198 (437)
24D726	24G742	Bola doble	Acero inoxidable	16G240	16G242	Encapsulada acero inoxidable	196 (432)

## PAQUETE DE BOMBA DE PISTÓN SANIFORCE 12:1

Referencia	N.º de bomba	Tipo de bomba	Material de elevador	N.º de placa del elevador	N.º de sellado inflable	Tipo de control	Peso, kg (lb)
24D647	24F625	Pistón de cebado	Acero inoxidable	16G240	16G242	Expuesto	200 (440)
24D651	24F625	Pistón de cebado	CS**	16G240	16G242	Expuesto	208 (459)
24D653	24F625	Pistón de cebado	Acero inoxidable	16G240	16G242	Encapsulada acero inoxidable	206 (454)
24F188*	24F626	Pistón de cebado	Acero inoxidable	16G240	16G242	Expuesto	200 (440)
24F189*	24F626	Pistón de cebado	CS**	16G240	16G242	Expuesto	208 (459)
24F190*	24F626	Pistón de cebado	Acero inoxidable	16G240	16G242	Encapsulada acero inoxidable	206 (454)

## PAQUETE DE BOMBA HS SANIFORCE 3150

Referencia	N.º de bomba	Tipo de bomba	Material de elevador	N.º de placa del elevador	N.º de sellado inflable	Tipo de control	Peso, kg (lb)
24D922	24C124	Bola	Acero inoxidable	16G241	16G242	Expuesto	194 (428)
24D926	24C124	Bola	CS**	16G241	16G242	Expuesto	201 (443)
24D928	24C124	Bola	Acero inoxidable	16G241	16G242	Encapsulada acero inoxidable	200 (442)
24D932	24B273	Bola	CS**	16G241	16G242	Expuesto	201 (443)
24D936	24B273	Bola	Acero inoxidable	16G241	16G242	Encapsulada acero inoxidable	200 (442)
24D940	24B273	Bola	Acero inoxidable	16G241	16G242	Expuesto	194 (428)
24D944	24B274	Flapper	Acero inoxidable	16G241	16G242	Expuesto	194 (428)
24D948	24B274	Flapper	CS**	16G241	16G242	Expuesto	201 (443)
24D952	24B274	Flapper	Acero inoxidable	16G241	16G242	Encapsulada acero inoxidable	200 (442)

## PAQUETE DE BOMBA SANIFORCE 2150

Referencia	N.º de bomba	Tipo de bomba	Material de elevador	N.º de placa del elevador	N.º de sellado inflable	Tipo de control	Peso, kg (lb)
24G542	24G743	Bola	Acero inoxidable	16G241	16G242	Expuesto	204 (450)
24F191	24G743	Bola	CS**	16G241	16G242	Expuesto	210 (464)
24G543	24G743	Bola	Acero inoxidable	16G241	16G242	Encapsulada acero inoxidable	210 (464)
24F192	24G744	Bola	Acero inoxidable	16G241	16G242	Expuesto	204 (450)
24F193	24G744	Bola	CS**	16G241	16G242	Expuesto	210 (464)
24F194	24G744	Bola	Acero inoxidable	16G241	16G242	Encapsulada acero inoxidable	210 (464)

\*\*CS = Acero al carbono pintado

\* Para utilizar con materiales viscosos

Todos los datos escritos y visuales contenidos en este documento se basan en la información de producto más reciente en el momento de la publicación. Graco se reserva el derecho a realizar cambios en cualquier momento sin previo aviso.

Graco está certificada según la norma ISO 9001.

GRACO DISTRIBUTION BVBA Industrieterrein Oude Bunders • Slakweidestraat 31 • B-3630 Maasmechelen  
Tel.: +32 (89) 770 700 • Fax: +32 (89) 770 777 • <http://www.graco.com>

©2010 Graco Distribution BVBA 338590ES Rev. F 07/17 Solo versión electrónica.

Todas las demás marcas registradas aquí mencionadas se utilizan con fines de identificación y pertenecen a sus propietarios respectivos.

