

Merkur® X48 and X72

Pulverizadores sin aire de alta presión para recubrimientos protectores



Disfruta de la fuerza y la portabilidad necesaria para trabajos más pequeños

- Portátil y ligero: fácil de maniobrar en el lugar de trabajo
- Potente: pulveriza recubrimientos con contenido medio a alto de sólidos a presiones de hasta 7200 psi (500 bar)
- Asequible: obtenga resultados de alta calidad con una inversión mínima
- Flexible: ideal para una amplia gama de aplicaciones, incluidos los usos marítimos, ferroviarios y en la fabricación de acero
- El complemento perfecto para los pulverizadores Graco Xtreme® de mayor tamaño



Ideal para recubrimientos con alto contenido de sólidos

Los pulverizadores sin aire de un solo componente Merkur X48 y X72 ofrecen la mejor combinación de potencia y portabilidad, lo que le da la capacidad de pulverizar materiales complicados en las situaciones más difíciles. Con un peso de solo 99 libras (45 kg), el pulverizador Merkur se puede situar fácilmente en espacios reducidos, sin sacrificar la calidad o la potencia de pulverización.

Información para pedidos

Pulverizadores

El paquete completo incluye pistola XTR con boquilla 519 y manguera de 3/8 pulg. x 25 pies (7,6 m) y flexible de 6 pies (1,8 m)

- 16V174 Unidad sola Merkur X72
- 16U918 Paquete completo Merkur X72
- 16V175 Unidad sola Merkur X48
- 16U920 Paquete completo Merkur X48

Accesorios

- 16U924 Kit de reparación, sección de fluido X72
- 16U925 Kit de reparación, sección de fluido X48
- 16V583 Kit de filtro de fluido de 7250 psi (500 bar) para X48 o X72 Incluye elemento de filtro de malla 60
- 224459 Elemento de filtro de malla 60, paquete de 2 unidades
- 224468 Elemento de filtro de malla 100, paquete de 2 unidades
- 106149 Kit de filtro de línea de aire, 1/2 pulg. NPT (FBE), 20 micrones (requiere accesorios)
- 24A576 Kit DataTrak™ opcional

Especificaciones técnicas

	Merkur X48	Merkur X72
Presión máxima de trabajo del fluido	4800 psi (330 bar, 33 MPa)	7200 psi (500 bar, 50 MPa)
Tamaño de la boquilla recomendado*	Hasta 0,025	Hasta 0,021
Flujo del fluido a 60 ciclos/min	10,2 gpm (4,5 lpm)	0,8 gpm (3,0 lpm)
Presión máxima de entrada de aire	100 psi (7 bar, 0,7 MPa)	100 psi (7 bar, 0,7 MPa)
Tamaño de la entrada de fluido	1-1/4 pulg. NPT(m)	1-1/4 pulg. NPT(m)
Tamaño de la salida de fluido	3/8 pulg. NPT(h)	3/8 pulg. NPT(h)
Peso de la bomba	99 lb (45 kg)	99 lb (45 kg)
Pistola de pulverización	XTR504 (boquilla de 0,019)	XTR704 (boquilla de 0,019)
Manual	332245	332245

* Varía por recubrimiento y ciclo de trabajo

Alta presión

- Con hasta 7200 psi (500 bar, 50 MPa)
- Pulveriza recubrimientos con alto contenido de sólidos
- Admite mayores longitudes de manguera

Fácil de mantener

- Bomba fácil de desmontar del motor de aire

Empaquetaduras de garganta y de pistón

- Auto regulables y accionadas a resorte para mantener la vida útil de la empaquetadura

Válvula de purga de presión

- Diseño de bola flotante
- Reduce las obstrucciones y las fugas

Pistón de la bomba Merkur

- Manejo mejorado de recubrimientos de alta viscosidad
- Barra revestida Chromex™ de larga duración

Entrada

- La entrada lisa de 1-1/4 pulg. reduce los "puntos muertos" y la acumulación de recubrimiento

Manguera de aspiración de rápida desconexión

- Manguera de aspiración de gran tamaño de 1 pulg. x 6 pies (25,4 mm x 1,8 m)

Liviano y portátil

- Pesa solamente 99 libras (45 kg)



¡Contáctenos hoy mismo!

Para más información sobre productos, llame al **877-844-7226** o visite nuestra página web en la dirección **www.graco.com**



©2013 Graco Inc. 349213 Rev. A. 03/13 Todos los demás nombres comerciales o marcas se usan con fines de identificación y son marcas registradas de sus propietarios respectivos. Todos los datos presentados por escrito y visualmente en este documento se basan en la información más reciente sobre el producto disponible en el momento de la publicación. Graco se reserva el derecho de efectuar cambios en cualquier momento sin aviso.