

INSTRUCCIONES – LISTA DE PIEZAS



308962S

Rev. E



INSTRUCCIONES

Este manual contiene importantes advertencias e informaciones. LEERLO Y CONSERVARLO COMO REFERENCIA

Kit, manómetro, pulverizador sin aire:

Ultra Max 795, 1095, 1595 y Mark V

GMax 3900, 5900, 7900, 10000

Line Lazer 3900, 5900

GM3000

GH200

EH200

Presión máxima de trabajo de 227 bar (22,7 MPa)

Modelo 241339, Series A

Procedimiento para liberar la presión

ADVERTENCIA



PELIGRO DE INYECCIÓN

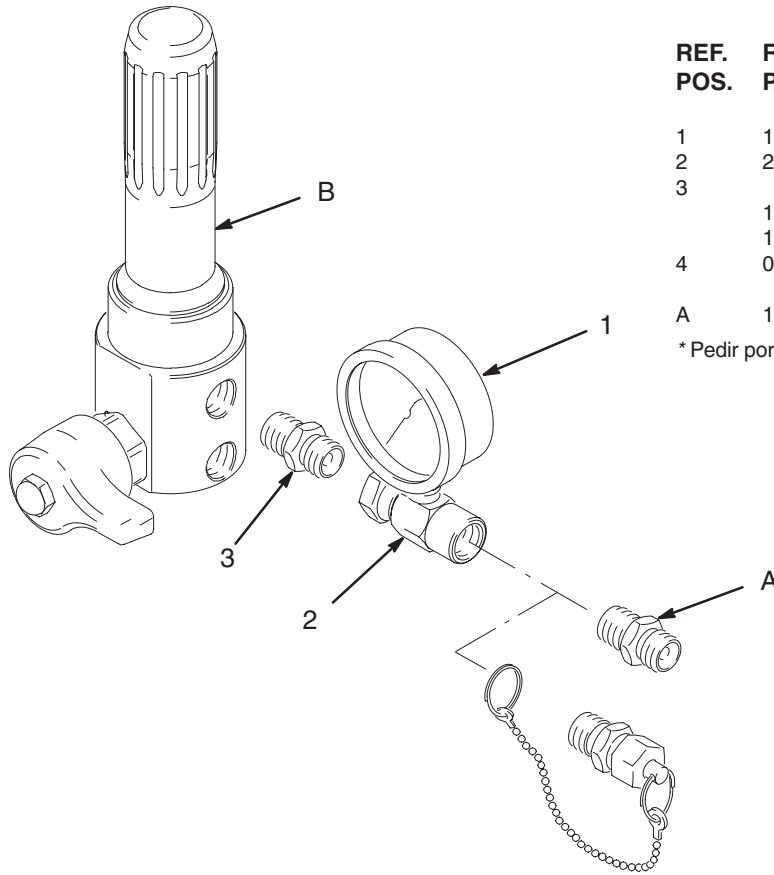
Se debe liberar manualmente la presión del sistema para evitar que éste se ponga en funcionamiento o comience a pulverizar accidentalmente. Para reducir el riesgo de causar serios daños con la pulverización accidental, las salpicaduras de fluido o las piezas móviles, realice el **Procedimiento de descompresión** siempre que:

- se le ordene liberar la presión,
- termine la operación de pulverización,
- revise o efectúe operaciones de mantenimiento en los equipos del sistema,
- instale o limpie la boquilla de pulverización.

1. Coloque el seguro de la pistola.
2. Gire el motor o el interruptor ON/OFF del motor eléctrico hasta la posición OFF.
3. Gire el interruptor de control de presión hasta la posición OFF.
4. Desenchufe el cable de suministro de energía (sólo el motor eléctrico).
5. Suelte el seguro de la pistola. Sujete firmemente una pieza metálica de la pistola contra el borde de una cubeta metálica con conexión a tierra. Dispare la pistola para liberar la presión.
6. Coloque el seguro de la pistola.
7. Abra la válvula de drenaje de la presión. Deje esta válvula abierta hasta que esté listo para pulverizar de nuevo.

Si se sospecha que la boquilla de pulverización o la manguera están obstruidas, o que no se ha liberado completamente la presión de fluido después de llevar a cabo las operaciones anteriores, afloje MUY LENTAMENTE la tuerca de retención de la protección de la boquilla o el acoplamiento de la manguera para liberar la presión gradualmente, y después afloje completamente. Limpie ahora la boquilla o la manguera.

Diagrama/Lista de piezas



REF. POS.	REF. PIEZA	DESCRIPCIÓN	CANT.
1	102814	MANÓMETRO, presión de fluido	1
2	243683	UNIÓN, giratoria,	1
3		RACOR	
	162485	3/8 pulg. x 3/8 pulg.	1
	164672*	LL 3000, 1/4 pulg. x 3/8 pulg.	1
4	070408	SELLADOR, tubería (no representado)	1
A	183461*	LL 3000, 3/8 pulg. x 1/4 pulg.	1

* Pedir por separado para el modelo LL 3000

Fig. 1

8839A

Instalación

1. Siga el **Procedimiento de descompresión** de la página 1.
2. Fig. 1. Desconecte la manguera de fluido del racor de la tubería (A).
3. Retire el racor de la tubería (A) del filtro de fluido (B).
4. Aplique sellador de tuberías (4) al extremo largo del racor de la tubería (3) y enrósquelo en el filtro de fluido (B).
5. Aplique sellador de tuberías (4) al extremo largo del racor de la tubería (A) y enrósquelo en la unión giratoria (2).
6. Sujete el extremo giratorio de la unión giratoria (2) al racor de la tubería (3).
7. Conecte la manguera de fluido al racor de la tubería (A).

Mantenimiento

El manómetro no puede ser reparado; si estuviera dañado, reemplácelo.

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

Oficinas de ventas: Minneapolis, MN; Plymouth
Oficinas en el extranjero: Bélgica, China, Japón, Corea

**GRACO N.V.; Industrieterrein — Oude Bunders;
 Slakweidestraat 31, 3630 Maasmechelen, Belgium**

IMPRESO EN BELGICA 308962 06/05