Notas: 1. El conjunto completo pesa unos 2,7-3,6 kg.

2. Antes de la puesta en marcha, consulte el manual de instrucciones del Modelo 800 Packers, y Modelo 407 Bladder Pumps o Modelo 408 Bombas de doble válvula.

## Herramientas y materiales necesarios

- 1. Conjunto adaptador de empaquetadura a bomba empaquetador de 1,8" a bomba de 1" o 5/8" (n° 113459), incluye:
  - Adaptador de bomba
  - Extensión y acoplador
  - 1.66" Retenedor de filtro
  - junta tórica #V116 (negra)
  - Filtro de acero inoxidable
  - racor de compresión NPTM 1/2" x 1/2
  - 6" de tubo LDPE de 1/2" de diámetro exterior x 3/8" de diámetro interior

Solicitud

de Cotización

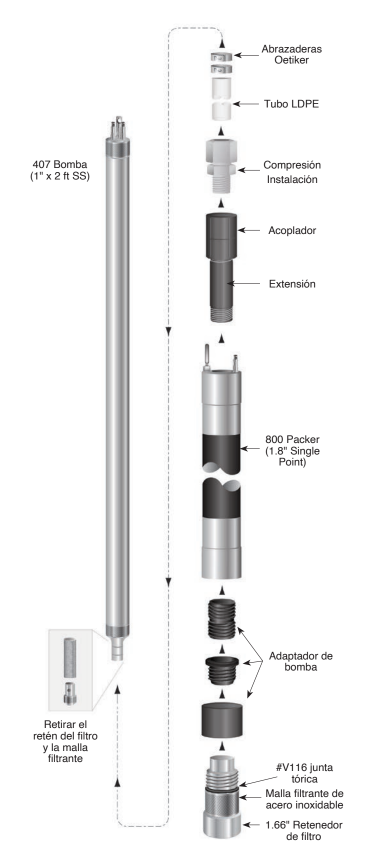
- 2 x 14.0 Abrazaderas Oetiker (#108535)
- 2. Modelo 407 1" x 2 ft. SS Bladder Pump (#108207) o Modelo 408 5/8" x 2 ft. SS Bomba de doble válvula (#103104)
- 3. Empaquetadora de un solo punto modelo 800 de 1,8" x 2 pies (#107967)
- 4. llave Allen hexagonal de 3/8
- 5. Alicates Oetiker
- 6. 3001 Cordón Kevlar, o equivalente

Nota: Los nuevos Packers vienen con Centralizadores que deben ser usados con este ensamblaje si es adecuado (ver Manual de Instrucciones del Modelo 800).

## Instrucciones

- 1. Con una llave Allen hexagonal de 3/8", desenrosque el tapón inferior del Packer.
- 2. Monte el adaptador de bomba enroscando los componentes en el orden indicado en el diagrama de la derecha.
- 3. Asegúrese de que la junta tórica y el filtro de acero inoxidable están instalados en el retén del filtro de 1,66", y enrosque el retén del filtro de 1,66" en el adaptador montado hasta que quede apretado con los dedos.
- 4. Enrosque el adaptador con el retén del filtro en la parte inferior del empaquetador.
- 5. Conecte un cable de descenso a la parte superior del Packer. Conecte la línea de inflado a la parte superior del Packer.
- 6. Enrosque la extensión y el acoplador en la parte superior del packer hasta que queden apretados con los dedos.

Continúa por el otro lado



- Enrosque el accesorio de compresión en la parte superior del acoplador hasta que quede apretado con los dedos.
- 8. Inserte el tubo de polietileno de baja densidad en el accesorio de compresión hasta que encaje. Es posible que haya que aflojar la tuerca del accesorio de compresión antes de insertar el tubo. Apriete la tuerca 1-1/4 vueltas más allá de la presión de los dedos para obtener un sellado correcto.
- 9. Desenrosque y retire el retén del filtro y la malla del filtro de la platina inferior de la Bomba.
- 10. Deslice las dos abrazaderas Oetiker sobre el extremo del tubo de polietileno de baja densidad.
- 11. Inserte el vástago de la platina inferior de la Bomba en el Tubo LDPE.
- 12. Centre las dos abrazaderas Oetiker sobre la ranura del vástago y utilice los alicates para engarzar las abrazaderas Oetiker y fijar el tubo a la bomba a la bomba.

