

Polywater®

LP-D5

BOMBA DE LUBRICANTE IMPULSADA CON TALADRO



No se incluye el taladro

Una Forma Limpia y Eficiente de Bombear Lubricante de Cubetas y Barriles en el Tirado de Cables.

DISEÑADO PARA USAR EN:

 ELECTRICIDAD

 COMUNICACIONES

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- **LIMPIA**
Elimina la limpieza manual, el vertido desordenado y las limpiezas prolongadas
- **EFICIENTE**
Proporciona una lubricación constante con menos esfuerzo al tirar del cable
- **AJUSTABLE**
Funciona con un taladro de velocidad variable (no incluido) para bombear a la velocidad adecuada según el tamaño del cable y la velocidad de tracción
- **VERSÁTIL**
Los lubricantes se pueden bombear en conductos verticales u horizontales
- **DURADERA Y RESISTENTE A LA CORROSIÓN**
Cuerpo de latón sólido con eje de acero inoxidable, que no se ve afectado por lubricantes a base de agua

Hace que la lubricación del cable sea limpia y eficiente

La bomba de lubricante Polywater® LP-D5 es una bomba especial de 1,27 cm (½ pulgada) autocebante accionada por taladro. Puede bombear todas las variedades de lubricantes Polywater directamente al conducto o al cable a velocidades superiores a 3,3 l por minuto. Incluye dos tamaños de aplicadores de manos libres que ayudan a guiar los cables hacia los conductos para reducir la posibilidad de daños.



NÚMERO DEL CATÁLOGO	DESCRIPCIÓN DEL PAQUETE	UNIDADES/CAJA
LP-D5	Bomba de lubricante impulsada con taladro *No se incluye el taladro	1

El paquete contiene la bomba y el tubo, una manguera de descarga de 4,7 m (10 pies), un tubo de extensión adicional para tambores de 208 l (55 galones) y los dos aplicadores de lubricante.



ESPECIFICACIONES Y APLICACIONES

- **Operación:** para usar en barriles de 208 l y cubetas de 18,9 l, cubetas o barriles abiertos. Con el barril, desate y abra el revestimiento, luego vuelva a colocar la tapa del barril. Coloque la bomba LP-D5 en una cubeta de 5 galones o en el orificio del tapón de 2 pulgadas de un barril de 208 l. Conecte un taladro de velocidad variable a la LP-D5. Inserte el extremo libre de la manguera en la abertura del conducto, cubeta o recipiente. Ponga el taladro en OPERAR HACIA ADELANTE. Arranque el taladro para bombear lubricante hasta que sea visible en el extremo de la manguera. Si instala el cable, comience a tirar del cable y comience con un taladro de ½ pulgada de velocidad variable para bombear lubricante a la tasa de flujo deseada.
- **Limpieza:** bombee agua limpia del grifo a través de la bomba LP-D5 hasta que el agua salga clara. Deje reposar la bomba durante 15 minutos. Haga funcionar la bomba nuevamente con agua limpia del grifo para eliminar cualquier resto de lubricante. Repita el proceso según sea necesario. Limpie la bomba y el aplicador. Protéjala de la suciedad con una bolsa u otra cubierta.



¿Necesita ayuda para encontrar la solución adecuada para su proyecto? ¡COMUNÍQUESE CON NOSOTROS!

EE.UU. Y Canadá +1-651-430-2270 o support@polywater.com

Europa, Oriente Medio, África del Norte +31 10 2330578 o support@polywater.com

Global +1 651-430-2270 o global@polywater.com

Polywater[®]
Solutions at work.