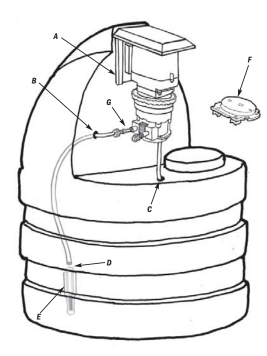


INSTRUCCIONES DE MONTAJE DE TANQUE

Para Dosificadores De Series Clásica, BDF Y SVP

🚺 NOTICE: Lea todas las advertencias de seguridad detalladas en el manual de instalación antes de instalar o reparar su dosificador. El dosificador ha sido diseñado para ser instalado por nersonal entrenado debidamente





Tubo de succión/discarga

NO inserte el tubo de succión hasta el fondo del filtro con pesa. Esto podría bloquearlo y evitar que el dosificador succione el químico.

ACCESORIOS DEL TANQUE

- 2 Tornillos de soporte de dosificador
- 2 Anillos plásticos 1/4'
- 1 Anillo plástico 3/8"

NOTA: Tanques para series BDF y SVP también contienen

- 1 Base de motor
- 1 Tornillo de base (autorroscante)

SOPORTE DE DOSIFICADOR

- Enrosque un tornillo de soporte en el agujero inferior del frente del tanque y déjelo algo suelto para dejar espacio para el soporte. Deslice el soporte por debajo de la cabeza del tornillo A.
- 2 Enrosque el segundo tornillo para fijar la parte superior del soporte. Ajuste ambos tornillos. NO deslice el dosificador en su soporte aún. NOTA: El soporte del dosificador tiene topes. Asegúrese de colocarlo con las flechas dirigidas hacia abajo.

- Mida y marque las dos localidades **B** y **C** donde realizará las perforaciones. La ubicación **C** es para anillo de
- Perfore los agujeros del tamaño apropiado: Anillo de 1/4": broca de 3/8"
 - Anillo de 3/8": broca de 1/2'
- 3 Instale los anillos en sus agujeros correspondientes. Los puntos B y C le muestran las ubicaciones recomendadas para dichos agujeros. Las mismas pueden ser cambiadas dependiendo de la aplicación

IMPORTANTE! Limpie todo escombro y restos del tanque antes de usarlo. El no hacerlo, puede llevar a la ruptura del tubo de bombeo o a un malfuncionamiento.

TUBO DE SUCCION

- Necesitará los siguientes accesorios que se envían con el dosificador:
 - Rollo de 20' de tubo de succión/descarga
 - 1 de las tres roscas enviadas
 - 1 de los tres casquillos
 - 1 filtro de succión con pesa
- Inserte el tubo de succión a través del anillo plástico en ubicación **B** hasta que quede a 7 cm del fondo del tanque.
- Remueva la tapa del tanque.
- Alcance la extremidad del tubo dentro del tanque e introdúzcala dentro del collar del filtro con pesa. Enrosque el mismo en el cuerpo del filtro para asegurar el tubo al filtro D. E.
- Ajuste el tubo para que el filtro se mantenga a unos 7cm del fondo del tanque.

IMPORTANTE! NO permita que el filtro con pesa toque el fondo del tanque.

6 Corte el tubo dejando aproximadamente unos 22 cm de distancia a la ubicación B. El tubo será conectado al lado de succión del cabezal del dosificador más adelante.

PREPARACION DE LA OPCION DE VERTIDOS EN EL CABEZAL DEL DOSIFICADOR

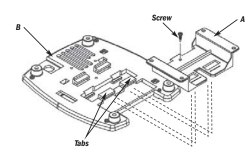
NOTA: La opción de vertidos solo puede usarse con el tubo de 1/4".

- $oldsymbol{0}$ Corte una sección de 15 cm del tubo de 1/4" e introdúzcala en el agujero con anillo plástico en ubicación $oldsymbol{c}$.
- 2 Desenganche y remueva la tapa del cabezal.
- 3 Perfore uno de los dos agujeros ya marcados en la tapa con punzón de 7/32" F.
- Reinstale la tapa y enganche los sujetadores.

COLOCACION DEL DOSIFICADOR Y SUS CONEXIONES

- Deslice el dosificador en su soporte A.
- $oldsymbol{2}$ Inserte la extremidad del tubo que sale del anillo plástico perforado para la opción de vertidos $oldsymbol{c}$ en el agujero perforado en la tapa del cabezal sin introducirlo dentro del cabezal.
- 3 Conecte el tubo de succión al acople del tubo del lado de succión del cabezal G, utilizando una rosca y un casquillo. La conexión debe ser ajustada con los dedos; no utilice pinzas o cinta sellante.
- Complete la instalación siguiendo las instrucciones del manual enviado con el dosificador.

Montaje De La Base Del Motor De Dosificadores Serie BDF Y SVP



- Alinee la base de motor A a la base de motor B como se indica en el diagrama. La base de motor A se desliza y se tranca en las dos salientes de la base B.
- Fije la base A a la base B utilizando el tornillo que se provee.

