



DOSATRON®
WATER POWERED DOSING TECHNOLOGY

Mini Kit de Mantenimiento	
(1) J009	Sello del émbol
(1) PDI739	Guía superior
(1) PDI729	Cono de la válvula cheque
(1) MDI358	Resorte de la válvula cheque
(1) JDI105	O-Ring del cono de la vc
(1) Cleanser-All	Dosa-Klean
(1) Silicona	DOSA-LUBE

Se recomienda el uso de protección adecuada, tales como gafas, guantes y delantal, cuando desarme su Dosatron.

Servicio D14MZ2 - Mini Kit de Mantenimiento

Antes de comenzar, asegúrese que el inyector está haciendo clic. Si no hace clic, vea el video de Solución de Problemas D14MZ2.



Paso 1: Para hacerle servicio a su inyector D14MZ2 usted necesitara el Mini Kit de Mantenimiento (Parte #: PJDI116).

Para comenzar, desatornille la tuerca de la manguera de succión y remueva la manguera de succión.



Paso 2: Desatornille la tuerca del vástago de inyección.



Paso 3: Jale el vástago hacia abajo para desprenderlo del cuerpo de la unidad. Coloque la tuerca y el cuerpo a un lado.



DOSATRON®

WATER POWERED DOSING TECHNOLOGY



Se recomienda el uso de protección adecuada, tales como gafas, guantes y delantal, cuando desarme su Dosatron.

Servicio D14MZ2 - Mini Kit de Mantenimiento



Paso 4: Desatornille y remueva la tuerca de la válvula cheque.



Paso 5: Agarre la lengüeta y jale la válvula cheque completamente hacia afuera. Coloque el vástago a un lado.



Paso 6: Para cambiar las partes de la válvula cheque, sostenga la lengüeta y dele un giro a la guía superior blanca (Parte #: PDI739) 1/4 de vuelta en contra de las manecillas del reloj para removerla.



DOSATRON®

WATER POWERED DOSING TECHNOLOGY



Se recomienda el uso de protección adecuada, tales como gafas, guantes y delantal, cuando desarme su Dosatron.

Servicio D14MZ2 - Mini Kit de Mantenimiento



Paso 7: Remueva el resorte (Parte #: MDI358) y el cono (Parte #: PDI729) y deséchelos.



Paso 8: Instale las partes nuevas colocando el o-ring (Parte #: JDI105) en el cono.



Paso 9: Insértelo en la parte superior de la lengüeta.



DOSATRON[®]
WATER POWERED DOSING TECHNOLOGY



Se recomienda el uso de protección adecuada, tales como gafas, guantes y delantal, cuando desarme su Dosatron.

Servicio D14MZ2 - Mini Kit de Mantenimiento



Paso 10: Deslice el nuevo resorte sobre el astil y coloque la nueva guía superior.



Paso 11: Alinee la guía y dele 1/4 de vuelta en la dirección de las manecillas del reloj. Jale la guía blanca hacia arriba para asegurarse que está fija en posición.



Paso 12: Ahora puede reinsertar la válvula cheque en el vástago.



DOSATRON®

WATER POWERED DOSING TECHNOLOGY



Se recomienda el uso de protección adecuada, tales como gafas, guantes y delantal, cuando desarme su Dosatron.

Servicio D14MZ2 - Mini Kit de Mantenimiento



Paso 13: Atornille la tuerca de la válvula cheque.



Paso 14: Coloque el vástago a un lado y agarre el cuerpo azul. Remueva el sello del émbolo (Parte #: J009) apretándolo y deslizándolo sobre el émbolo.



Paso 15: Instale el nuevo sello sobre la ranura del émbolo.



DOSATRON®

WATER POWERED DOSING TECHNOLOGY



Se recomienda el uso de protección adecuada, tales como gafas, guantes y delantal, cuando desarme su Dosatron.

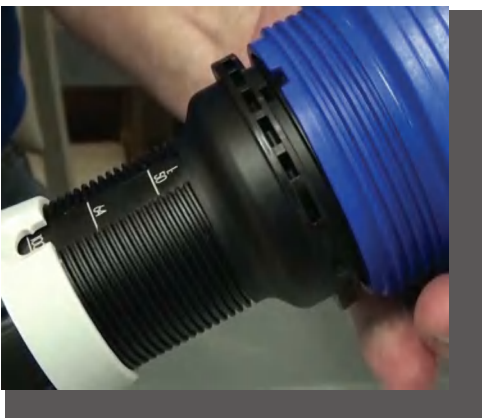
Servicio D14MZ2 - Mini Kit de Mantenimiento



Paso 16: Para finalizar, alinee las guías en la parte inferior del cuerpo azul con los dientes en la parte superior del vástago de inyección.



Paso 17: Atornille la tuerca del vástago de inyección, apretando solo con la mano.



Paso 18: Si en el vástago no ve la escala de su preferencia, remueva la tuerca del vástago. Jale el vástago cuidadosamente hacia abajo, dele vuelta y empújelo de nuevo hacia arriba. Reinstale la tuerca, y apriétela con la mano.



DOSATRON[®]
WATER POWERED DOSING TECHNOLOGY



Se recomienda el uso de protección adecuada, tales como gafas, guantes y delantal, cuando desarme su Dosatron.

Servicio D14MZ2 - Mini Kit de Mantenimiento



Paso 19: Examine la manguera de succión antes de instalarla. si está ensanchada, córtela una pulgada más o menos y vuélvala a instalar.

Si la manguera tiene ranuras, agujeros, o se ve vieja, entonces es tiempo de reemplazarla.

Ahora deslice la tuerca de la manguera de succión en la manguera.



Paso 20: Sujétela a la lengüeta.



Paso 21: Apriete la tuerca con la mano.

Asegúrese de reajustar su inyector a la configuración deseada.

Nota: Para ver el video vaya a la página de videos de www.dosatronusa.com/videos.aspx o al canal de YouTube www.youtube.com/user/DosatronIntl