



MAINTENANCE KIT

Part #: **PJDI905**



D15RE05
5 GPM

Genuine
DOSATRON
PARTS

1-800-523-8499
www.dosatron.com



LII+PJDI905

Vea el reverso para
instrucciones en Español.

Kit Contents:

PJDI063:
Upper check
valve
assembly



DOSA-LUBE:
2.5 grams silicone



Use Dosa-Lube on
specified parts only.

JDI211:
Plunger seal



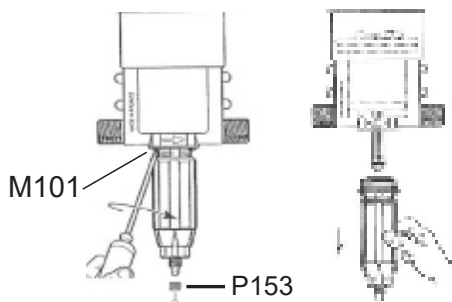
CAUTION: Parts may contain
concentrated chemicals. The use of
Proper Protective Equipment is recom-
mended when performing maintenance.

! To remove seal easily without tools,
squeeze it on either side to raise the seal,
then slide it over the groove. Using sharp
tools could damage the plunger.

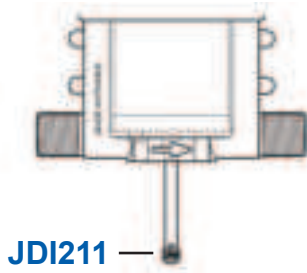
Instructions

(Parts included in kit noted in blue)

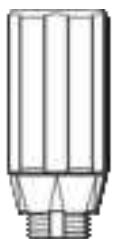
- Unscrew the suction hose nut (P153) and remove the hose. Remove the 4 screws (M101) at base of the unit and pull the dosing stem straight out to remove.



- Pinch and remove the plunger seal, then replace with the new one (**JDI211**).



- Unscrew the check valve nut (PDI036). Pull out the check valve barb (PJDI062) and discard upper check valve (**PJDI063**).



PJDI063

PJDI062

PDI036

- Replace the upper check valve (**PJDI063**) with the NEW one.

Insert the
check valve
barb (PJDI062),
with the new
upper check
valve, into the
bottom of the
white stem.



PJDI063

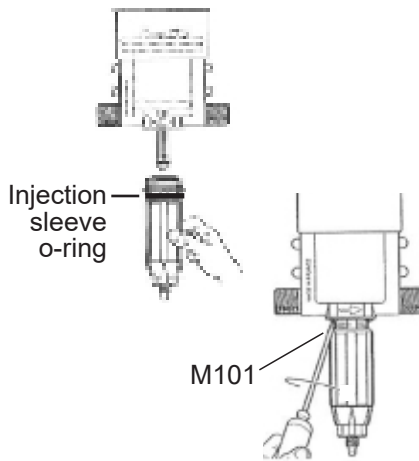


PJDI062



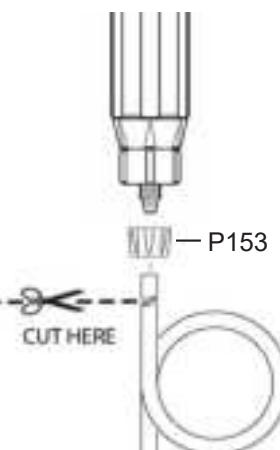
PDI036

- Rub a small amount of **Dosa-Lube** onto the injection sleeve o-ring. Align the ratio guide to the front and reinsert the injection stem assembly. Replace the 4 screws (M101) back on at base of the unit.



- Cut 1" off from the top of the suction hose to ensure a tight fit, make sure to cut in a straight line.

Reattach suction hose and tighten
suction hose nut (P153).





KIT DE MANTENIMIENTO

Parte #: PJDI905



D15RE05
5 GPM

Genuine
DOSATRON
PARTS

1-800-523-8499
www.dosatron.com



See the back for
English instructions.

Contenido del Kit:

PJDI063:
Parte superior
de la válvula
cheque



DOSA-LUBE: 2.5
gramos de silicona



Use Dosa-Lube
únicamente sobre las
partes indicadas.

JDI211:
Sello del émbolo



PRECAUCIÓN: Las partes pueden
contener químicos concentrados. El uso
de Equipo de Protección Adecuado es
recomendado cuando se efectúa el
mantenimiento.

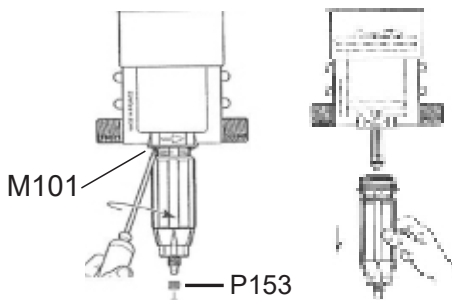


Para remover el sello fácilmente sin el uso de
herramientas, apriete a ambos lados del sello,
y deslicelo sobre la ranura. El uso de herra-
mientas afiladas podría dañar el embolo.

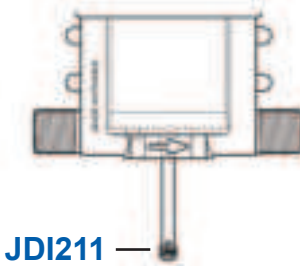
Instrucciones

(Partes en color azul incluidas en el kit)

- Desatornille la tuerca de la manguera de succión (P153) y remueva la manguera. Remueva los cuatro tornillos (M101) en la base de la unidad. Jale el montaje de inyección hasta removerlo.



- Apriete y remueva el sello del émbolo, reemplácelo con el nuevo (JDI211).



- Desatornille la tuerca de la válvula cheque (PDI036).

Saque la lengüeta de la válvula
cheque (PJDI062), y descarte la parte
superior (PJDI063).



PJDI063

PJDI062

PDI036

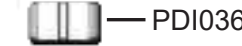
- Reemplace la parte superior de la
válvula cheque (PJDI063) con
la nueva.



PJDI063

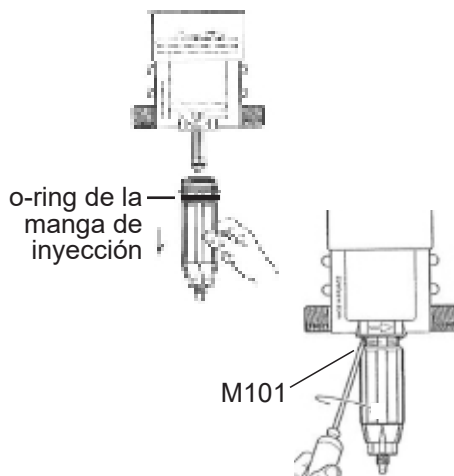


PJDI062



PDI036

- Aplique Dosa-Lube sobre el o-ring de la manga de inyección e inserte el montaje de inyección, alineando la quía de porcentaje hacia el frente. Reemplace los 4 tornillos (M101) de nuevo en la base de la unidad.



- Corte 1 pulgada de la manguera para mejor ajuste, asegúrese de cortar en línea recta.

Sujete la manguera a la lengüeta y
atornille la tuerca (P153) de nuevo a la
unidad.

