

Bomba de doble membrana SS400 EF1

Sanitaria
LÍNEA

Bombas
CATEGORÍA

**Bombas de
diafragma**
TIPO

04 Aplicación

Las bombas neumáticas de doble membrana son reconocidas como las bombas más flexibles para el tratamiento de líquidos agresivos con presión y caudales variables. La gama de aplicaciones es prácticamente ilimitada. Las bombas Meclube AODD se fabrican en varios tamaños, con una amplia gama de materiales de fabricación a disposición. Casi todos los tipos de líquido, desde los altamente ácidos y corrosivos, pasando por las pinturas, adhesivos de alta viscosidad, hasta los productos alimentarios, pueden ser bombeados.

DISTRIBUIDO POR MAINCO, S.A.

05 Materiales

Acero inoxidable SS316L
a. Material de membrana: HYTREL+PTFE
b. Material de esferas: SS316L

DISTRIBUIDO POR MAINCO, S.A.

06 Condiciones de trabajo

- Ruido 75 dB
- Presión Máxima 8 bar
- Temperatura 95° C
- Viscosidad 40000 cPs
- Caudal máximo 400 l/min
- Dimension A 361 mm
- Dimension B 260 mm
- Dimension C 502 mm
- Electropulido

DISTRIBUIDO POR MAINCO, S.A.



DISTRIBUIDO POR MAINCO, S.A.

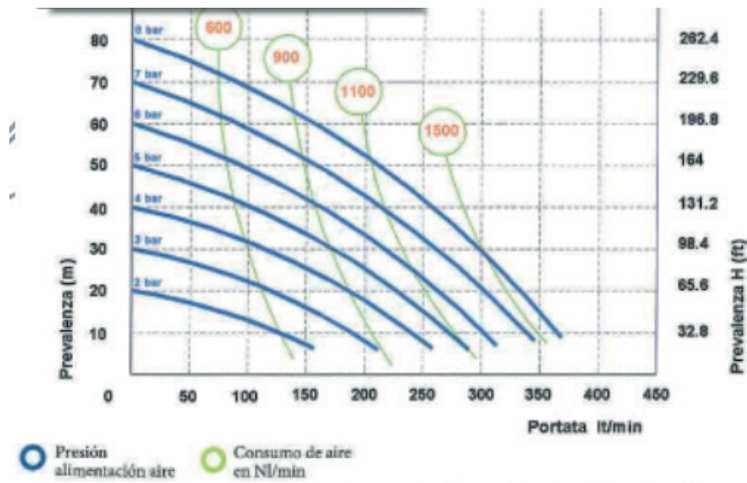
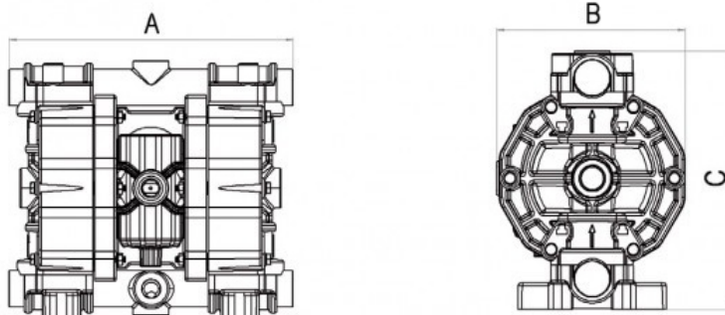
07 Gráficas y cuadros:

- Conexión tri-clamp de fluidos de 2"
- Conexión de entrada de aire 1/2" BSP

DISTRIBUIDO POR MAINCO, S.A.



d. Gráficos



Las curvas y los rendimientos se refieren a las bombas con aspiración sumergida e impulsión con boca libre, con agua a 20 °C, y varían según el material de fabricación.

DISTRIBUIDO POR MAINCO, S.A.

08 Indicaciones de instalación:

- Máxima altura de entrega 80 m
- Máxima succión 6,0 m
- Max Suction Lift Wet 9,8 m

- Diámetro de sólido máximo 8 mm
- Desplazamiento por ciclo 1200 cm³

DISTRIBUIDO POR MAINCO, S.A.

PARA MÁS INFORMACIÓN DE ESTE PRODUCTO.
USE EL CÓDIGO QR

-VIDEO TUTORIALES
-PRODUCTOS SUGERIDOS

DISTRIBUIDO POR MAINCO, S.A.

[/MAINCO](https://www.MAINCO.com.gt)

[+5024739-4696](https://wa.me/50247394696)
© WHATSAPP

[+5022386-8787](https://telcel.com.gt/50223868787)
PBX

www.MAINCO.com.gt