

Sello mecánico sencillo y doble QP 2

Sanitaria
LÍNEA

Bombas
CATEGORÍA

Bombas desplazamiento positivo
TIPO

04 Aplicación

Un sello mecánico es un elemento usado para evitar fugas de fluidos en el punto en el cual el eje pasa del extremo húmedo al seco. Los sellos mecánicos se utilizan en bombas y en otros equipos rotantes. Estos se componen de caras estacionarias y rotativas, orings y mecanismo de compresión (resortes y arandelas).

DISTRIBUIDO POR MAINCO, S.A.

05 Materiales

- Piezas en contacto con el producto Acero inoxidable AISI 316L (1.4404)
- Otras piezas de acero Acero inoxidable AISI 304 (1.4301)
- Juntas en contacto con el producto EPDM (según FDA y CE 1935/2004)
- Materiales de caras rotativas y estacionarias:
 - o Grafito (C)
 - o Carburo de Silicio (SiC)
 - o Carburo de tungsteno
 - o Cerámica

DISTRIBUIDO POR MAINCO, S.A.

06 Condiciones de trabajo

Límites de operación: Rango de temperaturas -10°C a +120 °C

DISTRIBUIDO POR MAINCO, S.A.

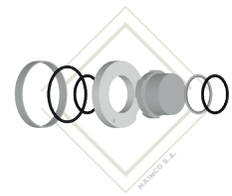
07 Gráficas y cuadros:

Larga duración
 Manejo de presiones altas hasta 25 bar
 Ideal para productos abrasivos
 Simple y doble
 Materiales de alta dureza y superficie plana que realiza el sellado

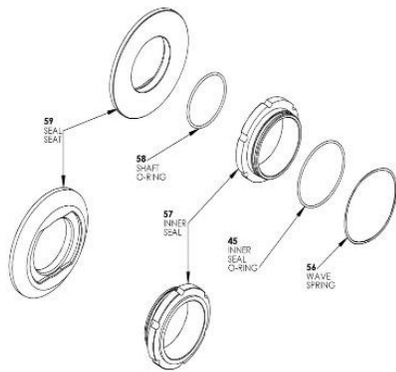
DISTRIBUIDO POR MAINCO, S.A.



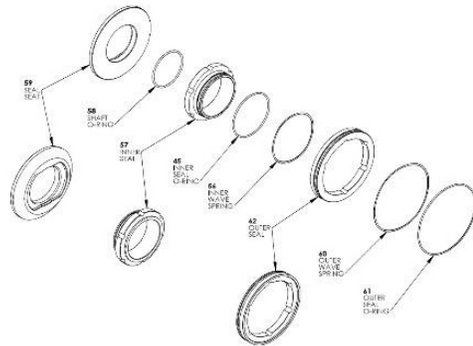
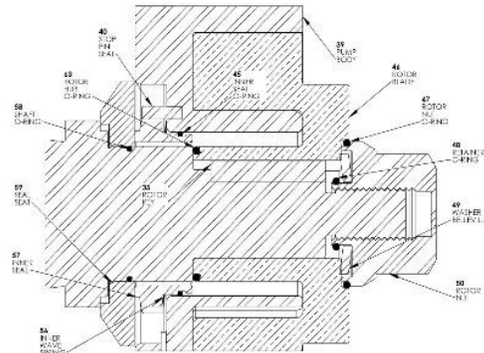
DISTRIBUIDO POR MAINCO, S.A.



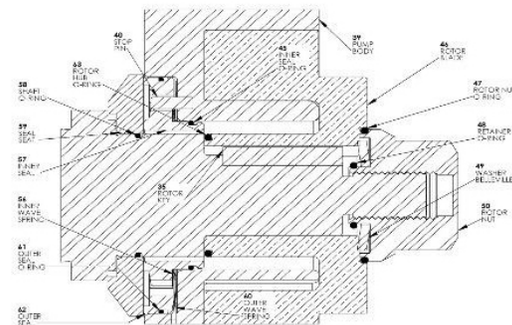
e. Repuestos Recambio, despieces



ZP2 SINGLE MECHANICAL SEAL



ZP2 DOUBLE MECH SEAL PARTS



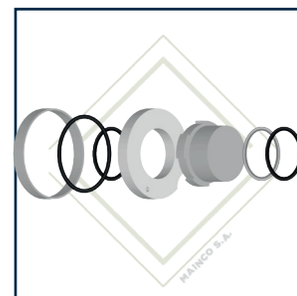
DISTRIBUIDO POR MAINCO, S.A.



PARA MÁS INFORMACIÓN
DE ESTE PRODUCTO.

USE EL CÓDIGO QR

-VIDEO TUTORIALES
-PRODUCTOS SUGERIDOS



DISTRIBUIDO POR MAINCO, S.A.

[/MAINCO](https://www.facebook.com/MAINCO)
[+5024739-4696](https://www.whatsapp.com/+5024739-4696)
[+5022386-8787](https://www.whatsapp.com/+5022386-8787)
www.MAINCO.com.gt

42 CALLE 22-17 COLONIA INDUSTRIAL SANTA ELISA ZONA 12, BODEGA 5.