



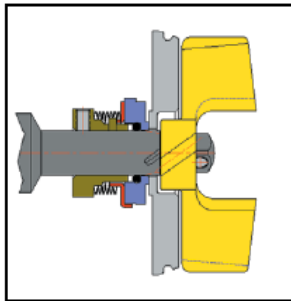
DIISA^{MR}

Distribuidora e Importadora
de Inoxidables, S.A. de C.V.

SELLOS MECÁNICOS ESPECIALES PARA BOMBAS CENTRÍFUGAS SANITARIAS "SERIE C" Y COMPATIBLE CON MODELOS C-100, C-114, C216, C218 y C328"

OPCIONES Y ACCESORIOS

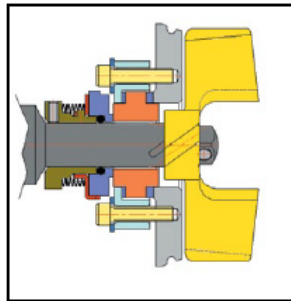
Opciones de sello



Tipo D

Sello equilibrado externo

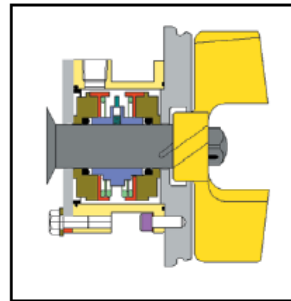
Este sello versátil y fiable es muy utilizado en aplicaciones sanitarias e industriales. El material de los sellos giratorios es carbono y, el de los sellos estacionarios, acero inoxidable.



Tipo DG

Asiento de sello sujeto

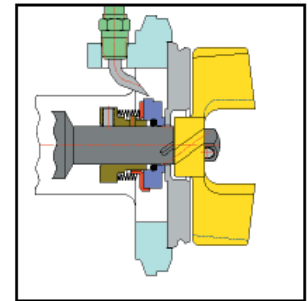
Este sello es idóneo para aplicaciones en las que se necesite resistencia a la corrosión o para productos abrasivos o no lubricantes. El DG utiliza componentes del sello giratorio de tipo D, con la diferencia de que el material del asiento del sello estacionario es carburo de silicio y es reversible para ampliar la vida útil del sello.



Tipo E

Sello mecánico doble

Este sello mecánico doble se puede presurizar con un medio de purgado y descargarlo para drenarlo. Es idóneo para aplicaciones de vacío, alta temperatura, abrasivas o no lubricantes.



Tipo F

Sello equilibrado externo de cascada de agua

Cuando las aplicaciones de sello de tipo D incluyen temperaturas de producto que llegan a los 212 °F (100 °C.) o un vacío de 14" Hg (355 mm Hg), el sello de tipo F es la opción idónea. Incluye un montaje de cascada de agua que purga continuamente la zona del sello.

