

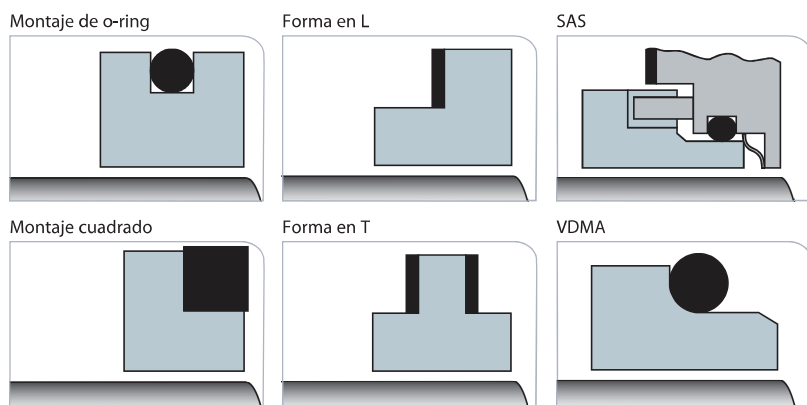
Anillos

Selladores Estacionarios

Versátiles anillos selladores estacionarios utilizados principalmente con diseños de sellos de componentes

Pueden montarse diversos diseños de anillos selladores estacionarios con unidades rotativas de Chesterton para disponer un sello de reemplazo completo y confiable del diseño del componente. Estos anillos selladores están diseñados para aceptar las populares especificaciones ANSI y DIN.

Los anillos selladores estacionarios de reemplazo de Chesterton vienen en diversos diseños y tamaños. Los anillos selladores de Chesterton no están enchapados, ni se combinan con otros materiales inferiores. Se fabrican todos con materiales monolíticos de alta calidad, que resultan en una mayor confiabilidad.



ESPECIFICACIONES

| No. de modelo | Diseño del sello | Material |
|---------------|-----------------------------|--------------------------------|
| 732 | Montaje de O-Ring | Sólido de carburo de tungsteno |
| 755 | Montaje de O-Ring, Ranurado | Sólido de carburo de tungsteno |
| 773 | Montaje de O-Ring | Carburo de silicio |
| 782 | Montaje de O-Ring | Cerámico |
| 414 | Forma en T | Cerámico |
| 725 | Montaje Cuadrado | Cerámico |
| 714 | Forma en L | Cerámico/Carburo de silicio/TC |
| 723 | Forma en L, DE Pequeño | Cerámico |
| 777 | Forma en L, ISO | Cerámico |
| VDMA | Montaje de O-Ring DIN | Cerámico |
| SAS | Estacionario Autoalineante | Cerámico |

EJEMPLO DE REFERENCIA PARA AGILIZAR LOS PEDIDOS

Para realizar pedidos de manera rápida y sencilla, tenga disponible la información siguiente para su representante de servicio.

| MODELO | TAMAÑO | CARAS | ELASTÓMEROS | JUNTA |
|--------|------------------|-------|-------------|-------|
| VDMA | Diámetro del eje | CR | FKM | |