



INDUSTRIA DE FORTIFICACIÓN MINERA

Retén para DISPOSITIVO DE INFLADO

Descripción de Producto

Nuestro Reten está diseñado especialmente para mantener el agua dentro de un volumen, en el cual se encuentra alojado un eje de movimiento rotativo. Esta pieza va montada en la parte de la boquilla de inflado del equipo. Posee un labio asistido por resorte el cual sella el eje en movimiento, impidiendo el paso del fluido al exterior.

Características del Producto

- ❖ Buenas cualidades sellantes. Gran resistencia al desgaste.
- ❖ Buena resistencia a altas y bajas temperaturas. Buena resistencia a diferentes fluidos.
- ❖ Larga vida útil (80 pernos inflados)

Ventajas

- ❖ Alta confiabilidad operativa. (Larga vida útil del retén).
- ❖ Evitará riesgo de pérdidas o fuga de fluidos como el agua.
- ❖ Máxima seguridad de sellado en condiciones exigentes de aplicación.
- ❖ Reducción de costos de garantía de su producto.
- ❖ Fácil reposición del producto al seleccionar medidas normalizadas.



Material

Nuestros retenes son fabricados en base a nitrilo.

Dimensiones

Las medidas designadas por la empresa son las siguientes:

- ❖ Diámetro exterior: 42mm
- ❖ Diámetro interior: 30mm
- ❖ Espesor: 10mm

