## Válvula Thompson II

El TVII es la nueva generación de válvulas Thompson diseñadas para proveer el mayor nivel de funcionamiento y una vida larga.

La TVII es normalmente cerrada, válvula de auto sellado, permita una medición de abrasivo con una respuesta instantánea, respuesta suave para controles neumáticos o eléctricos. Esta válvula a prueba de fallos, apaga el flujo de abrasivo a la boquilla y sella el tanque al mismo tiempo. Esto provee una manera rápida y fácil de limpiar la manguera de chorro de abrasivo. TVII es ideal para las unidades de salida múltiple y es fácilmente adaptable a los sistemas de granallado existentes.

- El fácil ensamblaje de la tapa le permite acceder fácilmente al pistón y la junta.
- Disco estándar anti vibración para evitar que la perilla se mueva durante el transporte.
- Embolo de triple sello evita que el abrasivo entren a la cámara del pistón y prolongan la vida útil de la válvula.
- Base Instalada en el cuerpo de la válvula permite fácil remoción mientras está instalada.
- Los componentes modulares se alinean con precisión para garantizar un montaje correcto.
- Rejillas de ventilación localizadas bajo la perilla evita que entre el polvo a la cámara del pistón.
- Diseño de resorte provee una larga vida.
- O-ring para la camisa de la válvula evita escape de polvo.
- Puerto de limpieza directamente debajo de la entrada para proporcionar una fácil extracción de suciedad y residuos.
- Mangas alternativas disponibles para abrasivos y aplicaciones particulares.

Perno de la tapa permite acceder fácilmente al pistón y a la junta.

Disco estándar anti-vibración previene que la perilla se mueva durante el transporte.

Triple sellos del émbolo evita que el abrasivo entre en la cámara del pistón y prolonga la vida útil de la válvula.

Asiento colocado en el cuerpo permite fácil extracción durante el servicio.

Los componentes modulares alinean con\_\_\_\_\_ precisión para garantizar un montaje correcto. Rejillas de ventilación situadas debajo de la perilla previene que entre polvo en la cámara del pistón.

Diseño en resorte ofrece una larga vida útil

Mango en anillo-O previene migración de polvo

Limpieza de puerto de salida situado directamente debajo de la entrada para proporcionar una fácil extracción de la suciedad o residuos.

Disponible mangos alternativos para aplicaciones particulares de granallado.

Disponible mangos alternativos para a





Toronto, Ontario, CANADA - Tel.+1-905-541-0997











