

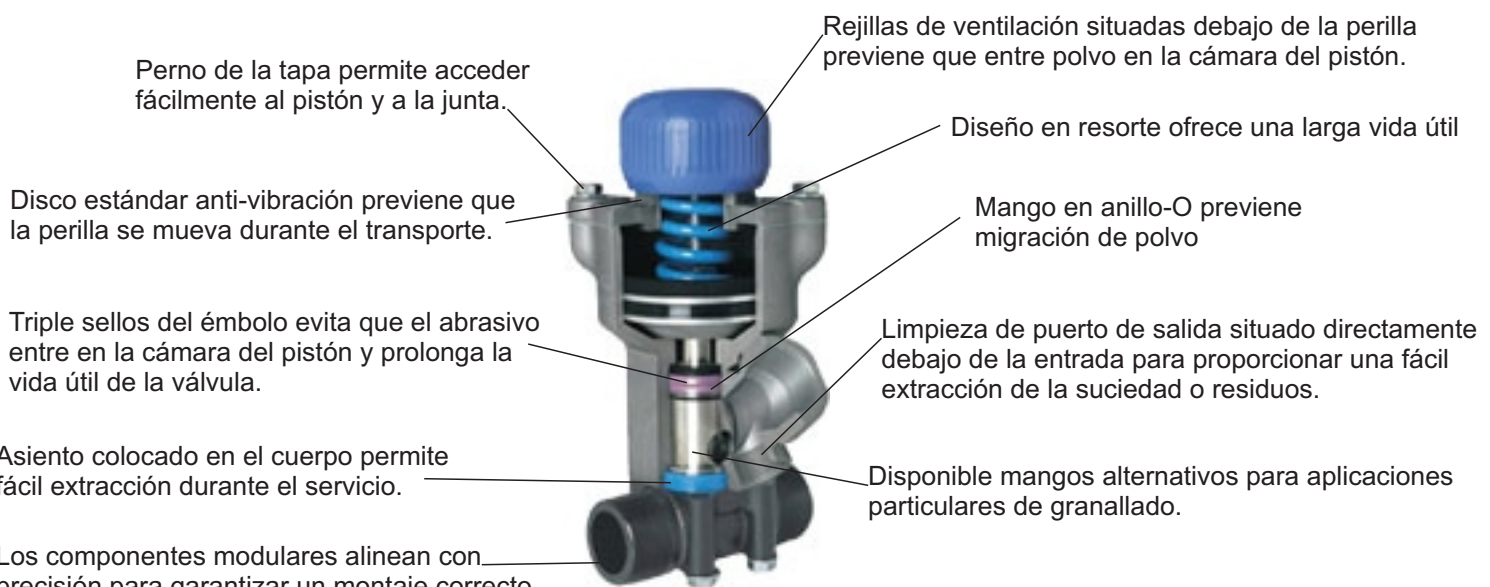
## Válvula reguladora de flujo de abrasivo - TVII (Válvula Thompson II)



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, permite 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 standar anti vibración para evitar que la perilla se mueva durante el transporte.
- Embolo de triple sello evita que el abrasivo entre en 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 prevee 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.



**EL PUNTO FINAL EN LA PRESENTACIÓN DE SUS PRODUCTOS**

Avenida de las Américas No.68B-61 Bogotá - Colombia PBX 704 5000  
Soporte Técnico Especializado - Canadá Tel 001 1 905 541 0997

ventas@blastingexperts.com  
ingenieria@blastingexperts.com