

## Válvula de Mando - ComboValve



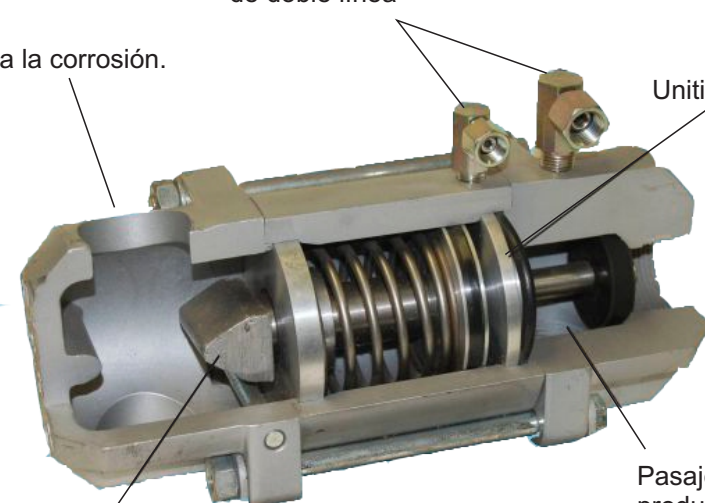
La ComboValve está normalmente cerrada, con auto sellado, válvula a prueba de fallas que combina las funciones de la válvula de entrada de aire y de la válvula de reducción de flujo de aire, eliminando la falla prematura del sistema de reducción de flujo de aire.

Se controla con controles remotos neumáticos o eléctricos. Cuando el control remoto de chorro se pulsa, el montaje de la válvula del pistón se desplaza al instante, abriendo la apertura de la entrada de aire y apretando la manguera de purga cerrada, iniciando la operación de granallado. Ninguno de los desgastes habituales o fallos que se encuentran en otros sistemas de purga ocurren con una ComboValve.

El ComboValve elimina la necesidad de trampas de abrasivos, émbolos caros y diafragmas que pueden requerir mantenimiento frecuente, y costoso tiempo de inactividad. La manguera de 4 capas de 3/4" puede ser sustituida en tan sólo unos minutos, y cualquier servicio o reparación se puede realizar de forma segura sin necesidad de retirar la válvula completa. Un gran paso de aire interno minimiza la pérdida de presión común a otros sistemas.

Conexión de la manguera  
de doble línea

Robusto, cuerpo resistente a la corrosión.



Unitized position assembly

Blowdown hose pinch ram

Pasaje interno grande para una  
productividad mejorada del chorro

**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