

VBS II



Despresurización más silenciosa y segura con el sistema de supresión de despresurización volumétrica Schmidt®.

La válvula Schmidt VBS II™ es la última tecnología para suprimir la intensidad del aire / energía durante la despresurización de los sistemas de chorro abrasivo.

Es el único sistema específicamente diseñado para reducir de forma segura los niveles de ruido y velocidad de partículas abrasivas (velocidades) que ocurren durante la despresurización de la tolva.



Características:

- Los niveles de sonido se silencian a 110 dB (a 100 psi)
- Maneja con seguridad las partículas abrasivas que pueden escapar durante la despresurización
- VBS II está disponible en un kit para equipos de chorreado abrasivo con despresurización manual
- Soporte de montaje combinado para una fácil instalación y mantenimiento

VBS II de Axiom Manufacturing, Inc. en la parte posterior de una tolva Schmidt para granallado

Especificaciones:

- Longitud: 6 1/16 "
- Ancho: 5 7/16 "
- Altura: 15 3/4 "
- Peso: 11.4 lbs