

AIRVAC 22

Fuente de vacío estilo Venturi utilizada con líneas de aire presurizado

DESCRIPCIÓN

Airvac 22 es un bloque de Venturi con un silenciador autocontenido que usa las líneas de aire comprimido del taller en vacío para crear vacío sin el uso de una bomba de vacío. Airvac 22 llegará silenciosamente a -0,864 bar. El vacío máximo se logra a una presión de aire positiva de 5,5 bar. Un valor superior o inferior de esta presión de entrada reducirá el potencial de vacío Venturi.

VENTAJAS

- Fuente de vacío de más bajo coste para los talleres.
- Pequeño y portátil, Airvac 22 se puede transportar fácilmente en bolsos de herramientas.
- La solución perfecta para el trabajo de reparación en campo.

DATOS TÉCNICOS

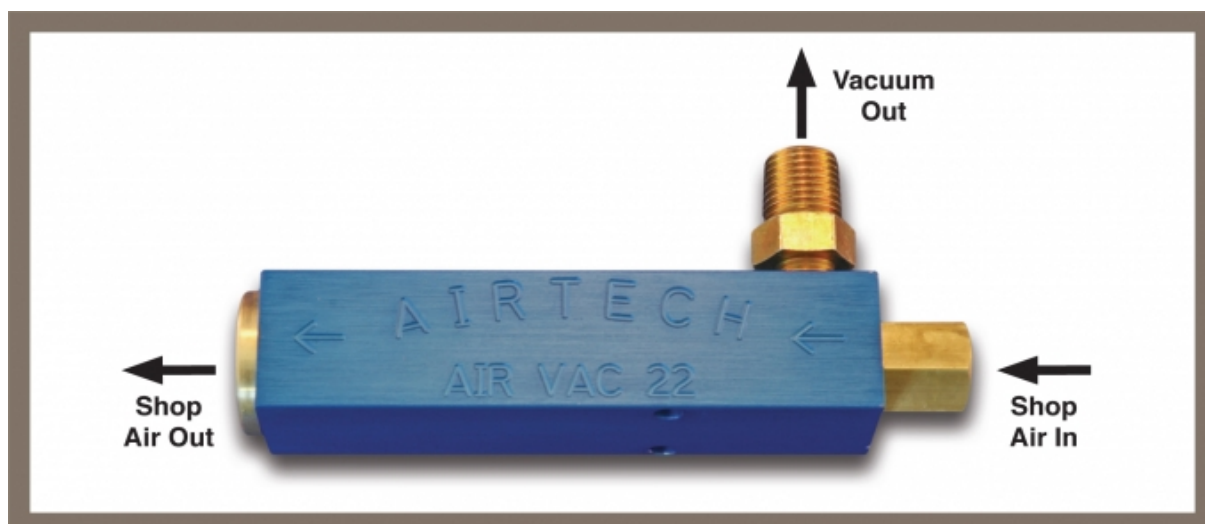
Filete del husillo

1/4 pulgada macho NPT (vacío)

Tipo de conexión

1/8 pulgada hembra NPT (Aire)

Atornillado inferior



INSTRUCCIONES DE USO

- Conectar la unidad Airvac 22 con la línea de aire comprimido del taller.
- Ajustar el aire a la presión de 5,5 bar.
- Conectar la línea de vacío con un enchufe rápido AQD 500TF.

Producto Airtech distribuido por Matva en España

Las condiciones o procedimiento de utilización, incluido el almacenaje, están bajo su responsabilidad, Material de Vacío S.L. no asume ninguna responsabilidad sobre el rendimiento de este material en cualquiera de sus usos. Material de Vacío S.L. declina, y el comprador renuncia a, cualquier garantía implícita, incluyendo sin limitación las garantías implícitas de comerciabilidad y de aptitud para un uso particular. La información contenida en este documento representa las propiedades típicas y no debe usarse como especificaciones de producto