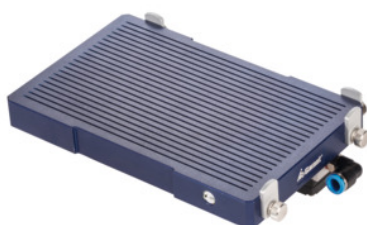


Garant**Placa de vacío ranurada Sistema Venturi, Tipo: VSV0****Datos de pedido**

Número de pedido	384905 VSV0
GTIN	4062406256449
Clase de artículo	31E

Descripción**Ejecución:**

Aluminio, anodizado azul acero. Presión de servicio 3,5-8 bar. El vacío final es de aprox.80 mbar (92 % vacío). El amortiguador de sonido integrado reduce la generación de ruidos. Planitud $\pm 0,5$ mm.

Ventaja:

Sistema de iniciación económico. Bajo gasto de mantenimiento. Inmediatamente listo para el uso.

Aplicación:

Para la sujeción por vacío **sin** bomba de vacío. Para utilizar en **tornillos de banco de máquina**. Sobre todo, los componentes delgados se pueden sujetar de forma flexible y con poco esfuerzo.

Suministro:

Discos de tope, manguera para aire comprimido $\varnothing 10$ mm (1 m), boquilla Venturi (1).
Estera adaptadora de goma (1).

Nota:

Al utilizar boquillas Venturi se recomienda un mecanizado con emulsión de refrigerante.

Descripción técnica

Anchura	125 mm
Longitud	200 mm
Altura	21 mm

Tipo de producto

Placa de sujeción por vacío