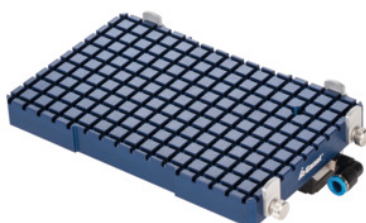


**Garant****Placa de vacío reticulada Sistema Venturi, Tipo: VRV0****Datos de pedido**

Número de pedido	384900 VRV0
GTIN	4062406256425
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).  
Cordón estanco  $\varnothing 4$  mm (10 m).

**Nota:**

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

**Descripción técnica**

Longitud	200 mm
Patrón de taladro	12,5 mm
Anchura	125 mm

Altura	21 mm
Tipo de producto	Placa de sujeción por vacío