

CVGM

Cajón de vacío compacto

El cajón de vacío compacto COVAL, Serie CVGM, responde a las aplicaciones de toma de productos ligeros y porosos, como las máscarillas protectoras, recortes de telas o cueros.

Ultraligero y compacto, permite una instalación fácil en un sistema robotizado. Su diseño en materiales compatibles con las normas alimentarias permite una limpieza frecuente.

Ventajas

- Compacto y ligero
- Instalación fácil
- Perfecto para la robótica colaborativa y los cobots

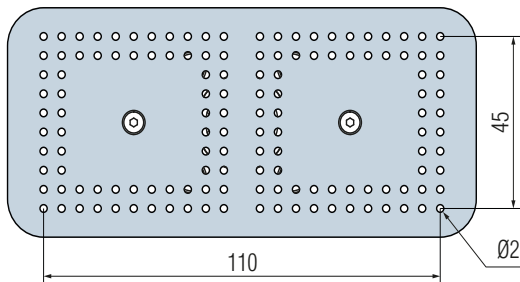
Características

| Modelo | L. x An. (mm) | Conexión vacío | (g) |
|------------------|---------------|----------------|-----|
| CVGM130X60V10B40 | 130x60 | G1/2"-F | 300 |

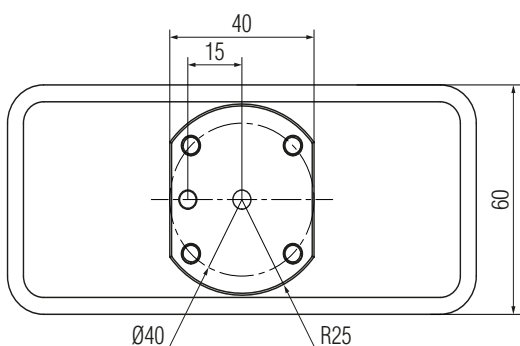
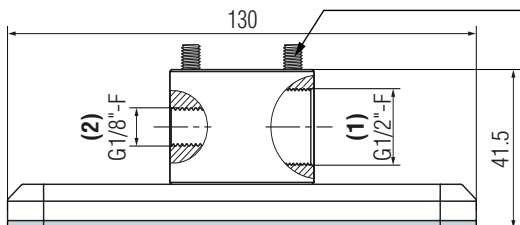
Especificaciones

| | |
|---------------------|---|
| Materiales | Interfaz de fijación : Aluminio anodizado Cuerpo del cajón : PETP Interfaz de agarre : ACERO INOXIDABLE |
| Temperaturas | De 0 à 60 °C |

Dimensiones



- (1) Alimentación generador de vacío externalizado
- (2) Tapón G1/8" (disponible para el vacuostato o soplado externalizado)



Nota : 1x clavija de Ø5x12 suministrada

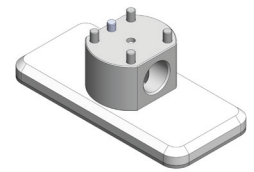
Accesorios

Generador de vacío externalizado : aconsejamos la utilización de amplificador de aire serie M. (Modelo M6C o M10C según la aplicación)

Nota : todas las dimensiones están indicadas en mm



Indicar referencia : CVGM130X60V10B40



Sectores de actividad

