

Art.-Nr.: 10.01.12.00059

**Datos técnicos**

Atributo	Valor
Diámetro interior del tubo flexible (recomendado) d	9,0 mm
Dimensión (LxAn)	130 x 30
Altura H	100,00 mm
Función adicional ventosa de bloque para	Boquillas para tubo flexible Sistema de vacío de 2 circuitos

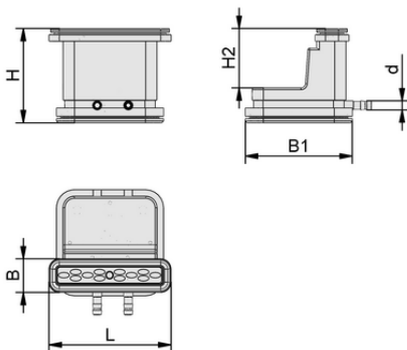
VCBL-G-K2 130x30x100 ST

La ventosa de bloque VCBL-G-K2 se suministra montada. El producto consiste en:

- Placa de ventosa superior tipo VCSP-O - pieza de elastómero, disponible en varias dimensiones y superficies de ventosa
- Cuerpo base de plástico
- Placa de ventosa inferior tipo VCSP-U - pieza de elastómero

Repuestos disponibles: placa de ventosa (superior), kit de piezas de desgaste, marco obturador, placa de fricción, placa de ventosa (inferior)

Accesorios disponibles: juego de tubo flexible, placa de ventosa de caucho expandido

**Datos de diseño**

Atributo	Valor
Longitud L	134,00 mm
Anchura B1	138,00 mm
Anchura B	37,00 mm
Altura H2	63,00 mm
Altura H	100,00 mm
Diámetro interior d	10,00 mm

Datos de diseño VCBL-G-K2 130x30x100 ST



Ventosa de bloque

# VCBL-G-K2 130x30x100 ST



Art.-Nr.: 10.01.12.00059



## Datos técnicos

Atributo	Valor
Peso	0,630 kg



## Documentación adicional

Los datos CAD y otros documentos relacionados con el artículo pueden consultarse en: [www.schmalz.com/10.01.12.00059](http://www.schmalz.com/10.01.12.00059)



## Pedir accesorios de datos 10.01.12.00059

Typ	Artikelnummer
Accesorios-sistemas de fijación	ZUB VCBL-G 10.01.12.00203



## Datos para pedido de piezas de desgaste 10.01.12.00059

Typ	Artikelnummer
Placa de ventosa (inferior)	VCSP-U 120x120x16.5 VCBL-G TPE 10.01.12.00063
Juego de piezas de desgaste	VST VCSP 10.01.12.00723
Marco obturador	VCDR 130x30x9 10.01.12.00804
Placa de fricción	REIB-PL 116x19.5x5.5 TPE 10.01.12.00805



[WWW.SCHMALZ.COM/10.01.12.00059](http://WWW.SCHMALZ.COM/10.01.12.00059)