# VCBL-G-K2 120x120x100 ST+AS

SCHMALZ

Art.-Nr.: 10.01.12.00054



#### Технические данные

Attribute	Value
Внутренний диаметр шланга (реком.) d	9.0 mm
Размеры (ДхШ)	120 x 120
Высота Н	100.00 mm
Функция блочной присоски	Втулки шланга и система
	подъема
для	2-контурная вакуумная система

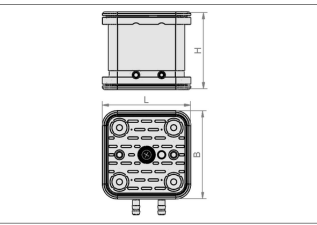
VCBL-G-K2 120x120x100 ST+AS

Блочная присоска VCBL-G-K2 поставляется в сборе. Изделие состоит из:

- Верхняя вакуумная накладка типа VCSP-O эластомерная часть, доступна в различных вариантах размеров и поверхностей присасывания
- Пластиковый корпус
- Нижняя вакуумная накладка типа VCSP-U эластомерная часть

Доступные запасные части: вакуумная плита (верхняя), комплект сменных запчастей, уплотнительная рамка, фрикционная пластина, вакуумная плита (нижняя)

Доступные аксессуары: комплект шлангов, губчатая резина для присосок



Конструктивные данные VCBL-G-K2 120x120x100 ST+AS

### Конструктивные данные

Attribute	Value
Длина L	117.00 mm
Ширина В1	117.00 mm
Ширина В	117.00 mm
Высота Н	100.00 mm
Внутренний диаметр d	10.00 mm

#### Блочная присоска

# VCBL-G-K2 120x120x100 ST+AS



Art.-Nr.: 10.01.12.00054



### Технические данные

Attribute	Value
Bec	0.820 kg



### **Further documentation**

CAD data and other documents relating to the article can be found at: www.schmalz.com/10.01.12.00054



### Заказать аксессуары для данных 10.01.12.00054

Тур		Номер товара
Магнит	ZUB VCBL-G	10.01.12.00203
Вакуумная накладка (верхняя)	VCSP-O 120x120x18 MOS TPE	10.01.12.04269



## Данные для заказа быстроизнашивающихся деталей 10.01.12.00054

Тур		Номер товара
Вакуумная накладка (верхняя)	VCSP-O 120x120x16.5 TPE	10.01.12.00010
Вакуумная накладка (нижняя)	VCSP-U 120x120x16.5 VCBL-G TPE	10.01.12.00063