

Art.-Nr.: 10.01.12.01853

**Datos técnicos**

Atributo	Valor
Capacidad de aspiración	3,000 m ³ /h
Longitud L	160,00 mm
Anchura B	160,00 mm
Altura H	30,00 mm

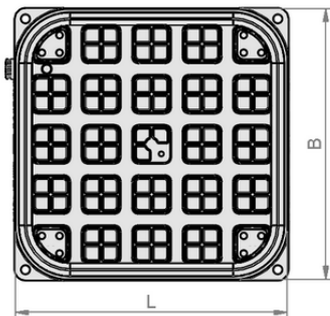
VC-M-SPV 160x160x30

La placa de ventosa Multi-Clamp se suministra en piezas individuales. La entrega consiste en:

- Placa de ventosa con junta montada
- Válvula de accionamiento manual
- Tubo de vacío

Repuestos disponibles: perfil hermetizante, isla de fricción

Accesorios disponibles: juego de accesorios para el manejo de dos placas de ventosa con una bomba o un eyector

Datos de diseño

Atributo	Valor
Longitud L	160,00 mm
Anchura B	160,00 mm
Altura H	30,00 mm
Diámetro interior d	6,00 mm

Datos de diseño VC-M-SPV 160x160x30



Multi-Clamp - Placa ventosa

VC-M-SPV 160x160x30



Art.-Nr.: 10.01.12.01853



Datos técnicos

Atributo	Valor
Peso	0,896 kg



Documentación adicional

Los datos CAD y otros documentos relacionados con el artículo pueden consultarse en: www.schmalz.com/10.01.12.01853



Pedir accesorios de datos 10.01.12.01853

Typ		Artikelnummer
Perfil hermetizante (metro)	DI-PROF 8x10.5 MOS EPDM-15	10.01.12.02056
Interruptor de pie	FU 5 3/2 -	10.01.12.02055
Isla de fricción	REIB-INS 8.1x18 VC-M	10.01.12.02000
Multi-Base	VC-M-BV 265x170x209	10.01.12.02050
Multi-Clamp - Bomba de vacío	VC-M-PU 4 110V-AC	10.01.12.02051
Multi-Clamp - Bomba de vacío	VC-M-PU 4 230V-AC	10.01.12.02040
Accesorios	ZUB VC-M-V	10.01.12.02054



Datos para pedido de piezas de desgaste 10.01.12.01853

Typ		Artikelnummer
Isla de fricción	REIB-INS 8.1x18 VC-M	10.01.12.02000
Perfil hermetizante (metro)	DI-PROF 8x10.5 MOS EPDM-15	10.01.12.02056



WWW.SCHMALZ.COM/10.01.12.01853