# Central de vacío

VZ-TR 4 AC 5 GMS

N° de artículo.:10.03.04.00203

https://www.schmalz.com/10.03.04.00203



Página inicial > Técnica de vacío para la automatización > Componentes de vacío > Generadores de vacío > Centrales de vacío > Centrales de vacío > VZ > VZ-TR 4 AC 5 GMS

## Central de vacío con bomba de funcionamiento en seco y acumulador



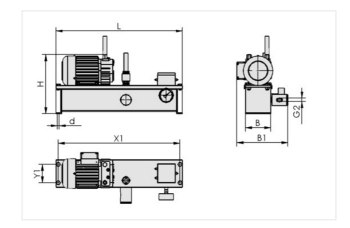
Capacidad de aspiración: 4 m³/h

con: Circuito regulado del motor

Tensión: 230 V, 50 Hz

Acumulador volumen: 5 l

### Datos de diseño



Atributo	Valor
В	110 mm
B1	224 mm
d	9 mm
G2	G3/8"-HE
Н	272 mm
L	550 mm
X1	530 mm
Y1	80 mm

### **Datos técnicos**

Atributo	Valor
Vacío (max.)	-850 mbar
Tensión	230 V, 50 Hz
Potencia del motor	0,18 kW
Acumulador volumen	51
Capacidad de aspiración	4 m³/h
Tipo prot. IP	IP 44
Peso	17,50 kg
Vacío (max.)	-25,10 inHg

# Central de vacío

VZ-TR 4 AC 5 GMS

N° de artículo.:10.03.04.00203

https://www.schmalz.com/10.03.04.00203



Familia de productos

VZ

## Piezas de repuesto



#### FILT-EINS 50 28x51 PAP VF-3/8

N° de artículo.:10.07.01.00014

Finura de filtro: 50  $\mu m$ 

Diámetro exterior D: 27,5 mm

Longitud L: 50,5 mm

Material de filtrado: Papel

Usa construcci: Filtro VF

Tamaño: 3/8



### VST EVE-TR-4

N° de artículo.:10.03.01.00108

Usa construcci: Bomba EVE-TR

Tamaño: 4