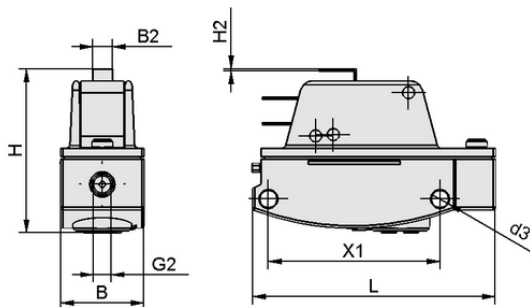




VS-V-EM-ST

El vacuestato VS-V-PM/EM-ST se suministra como producto listo para su conexión (cables no incluidos).

Accesorios disponibles: capilla de la protección, cable de conexión



Datos de diseño VS-V-EM-ST

Datos técnicos

Atributo	Valor
Vacuestato para la tipo de construcción	Electromecánico
Conexión eléctrica	Conexión enchufable
Histéresis	Fijo: 60...80 mbar
Margen de medición [bar]	-1,00 ... 0,00 bar

Datos de diseño

Atributo	Valor
Longitud L	58,00 mm
Anchura B2	4,80 mm
Anchura B	19,80 mm
Altura H2	0,50 mm
Altura H	36,10 mm
Rosca G2	M5-HE
Tamaño del orificio d3	4,2 mm
Cuadrícula de orificios X1	41,0 mm



Art.-Nr.: 10.06.02.00457

**Datos técnicos**

Atributo	Valor
Vacuestato para la tipo de construcción	Electromecánico
Seguridad de sobrepresión máx.	6,0 bar
Frecuencia de conmutación	1,0 Hz
Peso	33,00 g
Histéresis	Fijo: 60...80 mbar
Exactitud de repetición	± 3% del margen de medición
Familia de productos	VS-V-PM / EM-ST

**Documentación adicional**

Los datos CAD y otros documentos relacionados con el artículo pueden consultarse en: www.schmalz.com/10.06.02.00457

**Datos de pedido accesorios 10.06.02.00457**

Typ	Número de artículo
Capota de protección VS	ABDK 85x19.8x32 M8-4
Capota de protección VS	ABDK 85x19.8x32 ST
Cable de conexión	ASK S-M8-4 2000 CR

WWW.SCHMALZ.COM/10.06.02.00457

2