

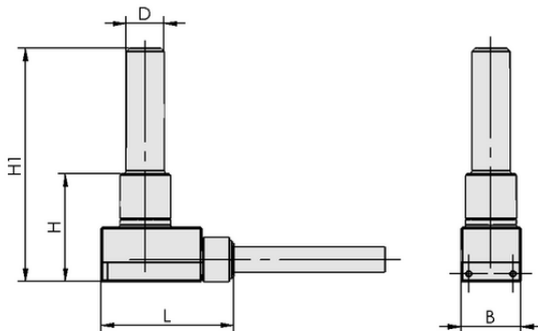


## Dati tecnici

Attributo	Valore
Connessione	Tubo Ø6
Campo di misura [bar]	-1,00 ... 0,00 bar
Lunghezza del cavo Lk	3,0 m

VS-V-SA STR6

Il sensore di vuoto VS-V-SA viene fornito come prodotto finito per connessione.



## Dati di costruzione

Attributo	Valore
Lunghezza L	21,00 mm
Larghezza B	9,50 mm
Altezza H1	37,20 mm
Altezza H2	9,90 mm
Altezza H	17,20 mm
Diametro esterno D	6,00 mm
Lunghezza del cavo Lk	3,0 m

Dati di costruzione VS-V-SA STR6

Art.-Nr.: 10.06.02.00227

**Dati tecnici**

Attributo	Valore
Ingressi / uscite	Analogico: 1...5 V
Collegamento elettrico	Cavo
Tipo di protezione IP	IP 40
Campo di misura	bar
Sicurezza di sovrappressione max.	5,0 bar
Peso	5,0 g
Mezzo misurato	gas non aggressivi, aria secca, senza lubrificazione
Influenza della temperatura	± 3% campo misurazione
Ripetibilità	± 1% campo misurazione
Connessione	Tubo Ø6
Famiglia di prodotti	VS-V-SA
Tensione	10-24V DC

**Ulteriore documentazione**

I dati CAD e altri documenti relativi all'articolo sono disponibili all'indirizzo: [www.schmalz.com/10.06.02.00227](http://www.schmalz.com/10.06.02.00227)

