



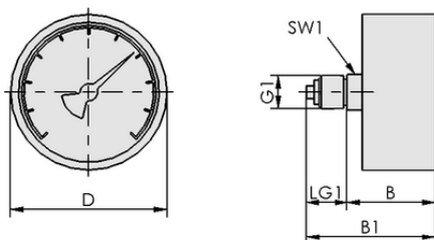
VAM 63 V250 H BAR

Il manometro VAM viene fornito come prodotto finito per connessione.

Accessori disponibili: valvola limitatrice di pressione

Dati tecnici

Attributo	Valore
Manometri di forma	Raccordo posteriore
Campo di misura [bar]	-0,25 ... 0,00 bar
Diametro esterno D	63,00 mm
Attacco del vuoto	G1/4"-AG
con	Scala BAR



Dati di costruzione VAM 63 V250 H BAR

Dati di costruzione

Attributo	Valore
Larghezza B1	46,00 mm
Larghezza B	34,00 mm
Diametro esterno D	63,00 mm
Filettatura G1	G1/4"-AG
Lunghezza della filettatura LG1	12,0 mm
Misura della chiave SW1	14,0 mm

Manometro per vuoto

VAM 63 V250 H BAR



Art.-Nr.: 10.07.02.00006



Dati tecnici

Attributo	Valore
Pressione di esercizio	-0,25...0 bar
Peso	191,0 g
Manometri di forma	Raccordo posteriore
Campo di misura [bar]	-0,25 ... 0,00 bar
Famiglia di prodotti	VAM

Per un uso corretto del prodotto, osservare quanto segue: Non applicare aria compressa e non può essere combinato con eiettori con funzione di soffiaggio. Per applicazioni nel campo di pressione positiva, utilizzare i manometri a vuoto VAM-D.



Ulteriore documentazione

I dati CAD e altri documenti relativi all'articolo sono disponibili all'indirizzo: www.schmalz.com/10.07.02.00006



Ordinare gli accessori dati 10.07.02.00006

Typ		codice articolo
Valvola limitatrice di pressione	DBV-M G1/4-AG MS	10.05.05.00057



WWW.SCHMALZ.COM/10.07.02.00006