

Manometro per vuoto

VAM 40 V DR BAR

Numero articolo.:10.07.02.00035

<https://www.schmalz.com/10.07.02.00035>

Pagina iniziale > Tecnica del vuoto per la automazione > Componenti per il vuoto > Interruttore e controllo del sistema > Dispositivi di misurazione e regolazione > Manometri VAM > VAM 40 V DR BAR

Manometro per vuoto per a misurazione analogica e il controllo del vuoto



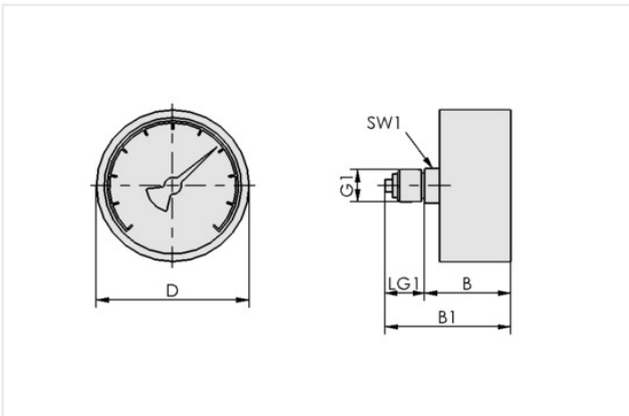
Diametro esterno D: 40 mm

Campo di misurazione: -1,00 ... 0,00 bar

Modello: Con anello di tenuta

Allacciamento: G1/8"-AG

Dati di costruzione



Attributo	Valore
B	30 mm
B1	40 mm
D	40 mm
G1	G1/8"-AG
LG1	8,50 mm
SW1	12 mm

Dati tecnici

Attributo	Valore
Modello	Con anello di tenuta
Campo di misurazione	-1,00 ... 0,00 bar
Pressione di esercizio	-1...0 bar
Peso	79 g
Famiglia de 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.

Contattare Schmalz

J. Schmalz GmbH | Johannes-Schmalz-Str.1, 72293 Glatten, Germany | +49 7443 2403-102 | customercenter@schmalz.de



Manometro per vuoto

VAM 40 V DR BAR

Numero articolo.:10.07.02.00035

<https://www.schmalz.com/10.07.02.00035>
