

Vacuomètre

VAM 63 V H BAR/PSI

Réf. article.:10.07.02.00003

<https://www.schmalz.com/10.07.02.00003>

Page d'accueil > Systèmes de manutention > Palonniers à ventouses VacuMaster > Pièces de rechange et d'usure des palonniers à ventouses VacuMaster > Pièces de rechange et d'usure du VacuMaster Coil > VAM 63 V H BAR/PSI

Vacuomètre de mesure analogique et contrôle du vide du vide



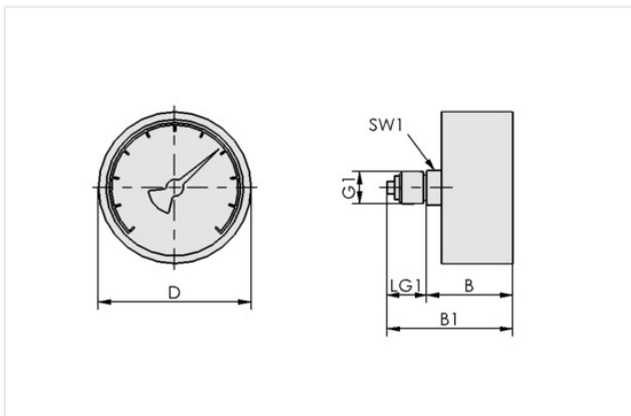
Diamètre extérieur D: 63 mm

Plage de mesure: -1,00 ... 0,00 bar

conception Manom: Raccord arrière

Raccord du vide: G1/4"-M

Données de construction



Attribut	Valeur
B	35 mm
B1	48 mm
D	63 mm
G1	G1/4"-M
LG1	13 mm
SW1	14 mm

Données techniques

Attribut	Valeur
conception Manom	Raccord arrière
Plage de mesure	-1,00 ... 0,00 bar
Pression de service	-1...0 bar
Poids	130 g
Famille de produit	VAM

Veuillez observer ce qui suit pour une utilisation correcte du produit : Ne pas utiliser d'air comprimé et ne pas combiner avec des éjecteurs avec fonction d'extraction. Pour les applications dans la plage de pression positive, veuillez utiliser les manomètres à vide VAM-D.

Contactez Schmalz

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

Vacuomètre

VAM 63 V H BAR/PSI

Réf. article.:10.07.02.00003

<https://www.schmalz.com/10.07.02.00003>

Accessoires



DBV-M G1/4-AG MS

Réf. article.:10.05.05.00057

Filetage G1: G1/4"-M

Matière: Laiton