

Vacuomètre

VAM 63 V U BAR/PSI

Réf. article.:10.07.02.00004

<https://www.schmalz.com/10.07.02.00004>

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 U BAR/PSI

Vacuomètre de mesure analogique et contrôle du vide du vide



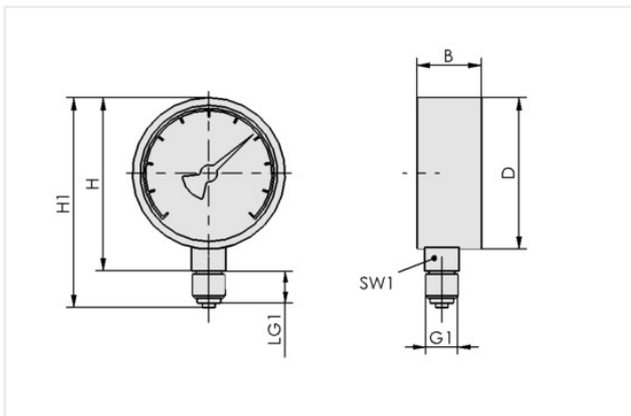
Diamètre extérieur D: 63 mm

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

conception Manom: Raccord en bas

Raccord du vide: G1/4"-M

Données de construction



Attribut	Valeur
B	26 mm
D	63 mm
G1	G1/4"-M
H	68 mm
H1	82,50 mm
LG1	13 mm
SW1	14 mm

Données techniques

Attribut	Valeur
conception Manom	Raccord en bas
Plage de mesure	-1,00 ... 0,00 bar
Pression de service	-1...0 bar
Poids	128 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

Schmalz B.V. | Generatorstraat 34, 7556 RC Hengelo, Netherlands | +31 74 255 5757 | info@schmalz.nl

Vacuomètre

VAM 63 V U BAR/PSI

Réf. article.:10.07.02.00004

<https://www.schmalz.com/10.07.02.00004>

Accessoires



DBV-M G1/4-AG MS

Réf. article.:10.05.05.00057

Filetage G1: G1/4"-M

Matière: Laiton