

Vacuomètre (électronique)

VAM-D 30x30 VP10 G1/8-AG SET

Réf. article.:10.07.02.00057

<https://www.schmalz.com/10.07.02.00057>

Page d'accueil > Technique du vide pour l'automation > Composants pour le vide > Commutateurs et surveillance du système > Matériel de mesure et de réglage > Manomètres VAM-D > VAM-D 30x30 VP10 G1/8-AG SET

Vacuomètre pour la mesure et le contrôle du vide



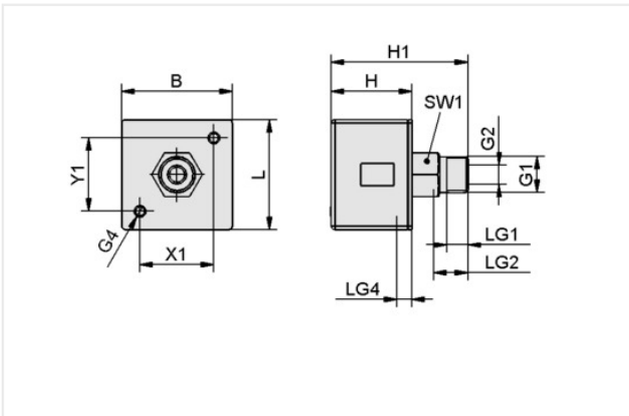
Longueur L: 30 mm

Largeur B: 30 mm

Plage de mesure: -1,0 ... 10,0 bar

Raccord du vide: G1/8"-M

Données de construction



Attribut	Valeur
B	30 mm
G1	G1/8"-M
G2	M5-F
G4	M3-F
H	21,80 mm
H1	37 mm
L	30 mm
LG1	5,60 mm
LG2	9,30 mm
LG4	4 mm
SW1	12 mm
X1	20 mm
Y1	20 mm

Données techniques

Attribut	Valeur
Température de travail	0 ... 50 °C
Poids	40 g
Protection surpression max.	3 bar
Moyen de mesure	Gaz non agressifs, air sec exempt d'huile

Contactez Schmalz

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

Vacuomètre (électronique)

VAM-D 30x30 VP10 G1/8-AG SET

Réf. article.:10.07.02.00057

<https://www.schmalz.com/10.07.02.00057>

Plage de mesure	-1,0 ... 10,0 bar
Affichage de la valeur actuelle	DEL 3 chiffres 7 seg.
Type de protection IP	IP 40/65 (avec tuyau)
Précision de la reproduction	± 1% de la plage de mesure
Famille de produit	VAM-D

Accessoires



BEF-WIN 13x50x31 1.6 VS

Réf. article.:10.06.02.00425

Longueur L: 31 mm

Largeur B: 13 mm

Hauteur H: 50 mm

Epaisseur de la paroi s: 1,6 mm

Utiliser la construction: Pressostat et vacuostat



EINB-RAx8.5x30 VS

Réf. article.:10.06.02.00427

Largeur B: 8,5 mm

Hauteur H: 30 mm

Utiliser la construction: Pressostat et vacuostat