

Capteur de vide  
**VS-V-SA M3-AG**



Art.-Nr.: 10.06.02.00225

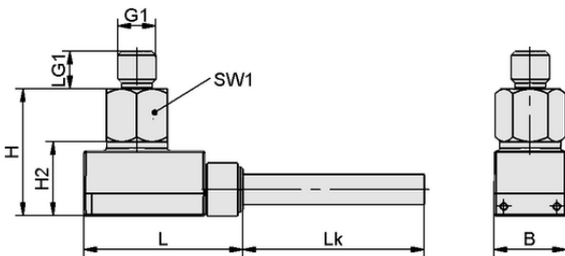


### Données techniques

Attribut	Valeur
Connexion	M3-M
Plage de mesure [bar]	-1,00 ... 0,00 bar
Longueur du câble Lk	3,0 m

VS-V-SA M3-AG

Le capteur de vide VS-V-SA est livré prêt à être raccordé.



### Données de construction

Attribut	Valeur
Longueur L	21,00 mm
Largeur B	9,50 mm
Hauteur H2	9,90 mm
Hauteur H	16,90 mm
Filetage G1	M3-M
Longueur du filetage LG1	3,0 mm
Taille de la clé SW1	8,0 mm
Longueur du câble Lk	3,0 m

Données de construction VS-V-SA M3-AG



[WWW.SCHMALZ.COM/10.06.02.00225](http://WWW.SCHMALZ.COM/10.06.02.00225)

Capteur de vide  
**VS-V-SA M3-AG**



Art.-Nr.: 10.06.02.00225



**Données techniques**

Attribut	Valeur
Entrées / sorties	Analogique : 1...5 V
Connexion électrique	Câble
Type de protection IP	IP 40
Plage de mesure	bar
Sécurité max. en cas de surpression	5,0 bar
Poids propre	5,0 g
Milieu mesuré	Gaz non agressifs, air sec exempt d'huile
Influence de la température	± 3 % de la plage de mesure
Précision de reproduction	± 1% de la plage de mesure
Connexion	M3-M
Famille de produits	VS-V-SA
Tension	10-24V DC



**Autres documentations**

Vous trouverez les données CAO et d'autres documents relatifs à l'article sous : [www.schmalz.com/10.06.02.00225](http://www.schmalz.com/10.06.02.00225)



[WWW.SCHMALZ.COM/10.06.02.00225](http://WWW.SCHMALZ.COM/10.06.02.00225)