



Données techniques

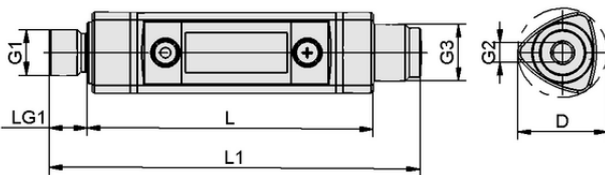
Attribut	Valeur
Pressostat et vacuostat de type construction	avec affichage
Connexion électrique	Connecteur M8, 4 pôles
Type de protection IP	IP 65
Indication	2xLED
Plage de mesure [bar]	-1,0 ... 0,0 bar

VSi V D M8-4

Le vacuostat et pressostat VSi est livré prêt à être raccordé (sans câble de raccordement). Le produit consiste en :

- Vacuostat et pressostat de type VSi - disponible comme version à vide, de pression ou combiné en version avec ou sans écran intégré

Accessoires disponibles: câble de raccordement, équerre de fixation



Données de construction

Attribut	Valeur
Longueur L1	77,50 mm
Longueur L	60,50 mm
Diamètre extérieur D	19,60 mm
Filetage G1	G1/8"-M
Longueur du filetage LG1	8,0 mm
Filetage G2	M5-F
Filetage G3	M8x1-M

Données de construction VSi V D M8-4

Art.-Nr.: 10.06.02.00577



Données techniques

Attribut	Valeur
Pressostat et vacuostat de type construction	avec affichage
Entrées / sorties	2 numériques
Connexion électrique	Connecteur M8, 4 pôles
Type de protection IP	IP 65
Sécurité max. en cas de surpression	116,03 psi
Consommation de courant	35,00 mA
Poids propre	16,0 g
Indication	2xLED
Hystérese	Réglable
Milieu mesuré	Gaz non agressifs, air sec exempt d'huile
Précision de reproduction	± 3% de la plage de mesure
Capacité de commutation max.	100 mA
Connexion	G1/8"-M + M5-F
Plage de mesure [bar]	-1,0 ... 0,0 bar
Température de travail	0 ... 50 °C
Plage de mesure	-14,5 ... 0,0 psi
Famille de produits	VSi
Tension	10-30V DC



Autres documentations

Vous trouverez les données CAO et d'autres documents relatifs à l'article sous : www.schmalz.com/10.06.02.00577



Données de commande des accessoires 10.06.02.00577

Typ		num
Câble de raccordement	ASK B-M8-4 5000 K-4P	10.06.02.00031
Câble de raccordement	ASK WB-M8-4 5000 K-4P	10.06.02.00032
Cadre d'installation	BEF-WIN 21x22x60.5 1.5 VS	10.06.02.00061
Raccord rapide droit	STVI-GE G1/8-IG 4	10.08.02.00149
Raccord rapide droit	STVI-GE G1/8-IG 6	10.08.02.00150
Raccord rapide droit	STVI-GE G1/8-IG 8	10.08.02.00151
Support VSi	HTR-VSi Clip	10.06.02.00718
Cadre d'installation	BEF-WIN 21x22x61.5 1.5 VSi-D-M8	10.06.02.00664

