

Aimant de levage

SGM 70 G1/4-IG



Art.-Nr.: 10.01.17.00165



Données techniques

Attribut	Valeur
Taille	70,00
Plage de pression (pression de service) [bar]	3,5 ... 6,0 bar
Force de préhension max. avec disque de friction	290,0 N
Prise	G1/4"-F

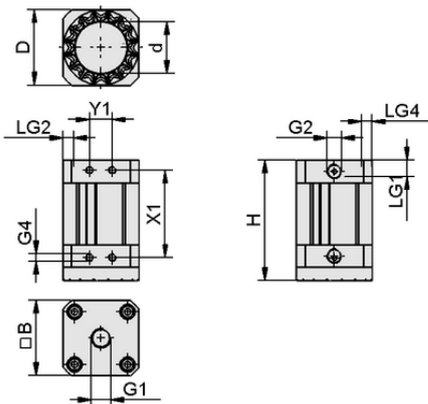
SGM 70 G1/4-IG

Le préhenseur magnétique SGM est livré monté. Le produit est disponible en trois variantes :

- Préhenseur de type SGM - disponible en différents diamètres
- Préhenseur de type SGM-HD - surface de préhension en acier inoxydable destinée à des applications robustes - disponible en différents diamètres
- Préhenseur de type SGM-S - contrôle du piston avec un capteur

Pièces de rechange disponibles : disque de friction, commutateur de proximité

Accessoires disponibles : système de support



Données de construction

Attribut	Valeur
Largeur B	68,75 mm
Hauteur H	80,20 mm
Diamètre extérieur D	68,00 mm
Diamètre intérieur d	51,00 mm
Filetage G1	G1/4"-F
Longueur du filetage LG1	11,0 mm
Filetage G2	G1/8"-F
Longueur du filetage LG2	6,0 mm
Longueur du filetage LG4	8,0 mm
Espacement des trous Y1	15,0 mm

Données de construction SGM 70 G1/4-IG



WWW.SCHMALZ.COM/10.01.17.00165

1

Aimant de levage

SGM 70 G1/4-IG



Art.-Nr.: 10.01.17.00165



Données techniques

Attribut	Valeur
Poids propre	715,0 g
Position d'installation	BEL
Force de préhension restante	0,3 N
Plage de pression (pression de service) [bar]	3,5 ... 6,0 bar
Température de travail	5 ... 70 °C
Force de préhension max. avec disque de friction	290,0 N
Famille de produits	SGM
Vanne de commande	Bistable

Remarque : Force de préhension : La valeur indiquée est une valeur statique, sans facteur de sécurité ; mesure effectuée sur une tôle de 2 mm d'épaisseur. Un facteur de sécurité de $S = 3$ m doit être appliqué en présence de systèmes conçus avec préhenseurs magnétiques SGM



Autres documentations

Vous trouverez les données CAO et d'autres documents relatifs à l'article sous : www.schmalz.com/10.01.17.00165



Données de commande des accessoires 10.01.17.00165

Typ		num
Système de support	HTS-A2 SGM 50/70 OP	10.01.17.00578
Système de support	HTS-A2 D SGM 50/70 OP	10.01.17.00587
Système de support	HTS-A3 SGM 50/70 OP	10.01.17.00576
Système de support	HTS-A3 D SGM 50/70 OP	10.01.17.00583
Système de support	HPS-SGM 2M8 50/70 OP	10.01.17.00653
Raccord rapide droit	STV-GE G1/8-AG 6	10.08.02.00204
Raccord rapide coudé	STV-W G1/8-AG 6	10.08.02.00158
Flexible de vide (mètre)	VSL 6-4 PU MI-TR	10.07.09.00002



Données de commande des pièces de rechange 10.01.17.00165

Typ		num
Anneau de friction	REIB-RING SGM 70 PU-55	10.01.17.00139



WWW.SCHMALZ.COM/10.01.17.00165