SGM 30 G1/8-IG

Réf. article.:10.01.17.00162

https://www.schmalz.com/10.01.17.00162



Page d'accueil > Technique du vide pour l'automation > Composants pour le vide > Préhenseurs spéciaux > Préhenseurs magnétiques > Préhenseurs magnétiques SGM > SGM 30 G1/8-IG

Préhenseur magnétique pour tôles perforées et découpées



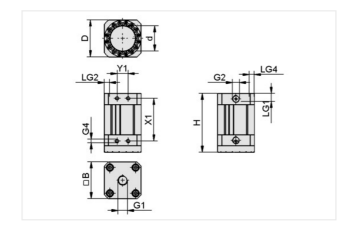
Dimensions: 30

R: G1/8"-F

Force de prise max disque friction: 35 N

Plage de pression (press. de service): 3,5 ... 6,0 bar

Données de construction



Attribut	Valeur
В	30,10 mm
D	29,50 mm
d	16,50 mm
G1	G1/8"-F
G2	G1/8"-F
G4	M4-F
Н	70,20 mm
LG1	7 mm
LG2	6 mm
LG4	5 mm
X1	46 mm
Y1	12 mm

Données techniques

Attribut	Valeur
Force de prise max disque friction	35 N
Force restante	0,30 N
Plage de pression (press. de service)	3,5 6,0 bar
Position de montage	BEL
Commande de vanne	Bistable
Température de travail	5 70 °C

SGM 30 G1/8-IG

Réf. article.:10.01.17.00162

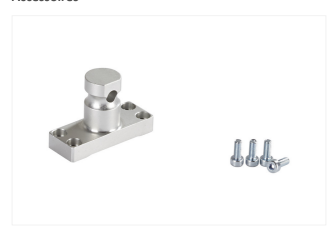
https://www.schmalz.com/10.01.17.00162



Poids	130 g
Famille de produit	SGM

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

Accessoires



HTS-A2 SGM 30/40 OP Réf. article.:10.01.17.00581

Connexion 1: Boul. av rainure Ø19

Utiliser la construction: Préhenseur magnétique

Dimensions: 30/40



HTS-A3 SGM 30/40 OP

Réf. article.:10.01.17.00558

Connexion 1: Tête sphér. 28,5 mm

Utiliser la construction: Préhenseur magnétique

Dimensions: 30/40

SGM 30 G1/8-IG

Réf. article.:10.01.17.00162

https://www.schmalz.com/10.01.17.00162





Réf. article.:10.01.17.00586

Connexion 1: Boul. av rainure Ø19

Utiliser la construction: Préhenseur magnétique

Dimensions: 30/40

Version: Double bloc



HTS-A3 D SGM 30/40 OP

Réf. article.:10.01.17.00582

Connexion 1: Tête sphér. 28,5 mm

Utiliser la construction: Préhenseur magnétique

Dimensions: 30/40

Version: Double bloc



HPS-SGM 2M6 30/40 OP

Réf. article.:10.01.17.00655

Utiliser la construction: Préhenseur magnétique

Connexion 1: 2x vis M6

Dimensions: 30/40

Version: En une seule pièce



SGM 30 G1/8-IG

Réf. article.:10.01.17.00162

https://www.schmalz.com/10.01.17.00162





STV-GE G1/8-AG 6

Réf. article.:10.08.02.00204

Filetage G1: G1/8"-M

Diamètre extérieur du tuyau: 6 mm

Matière: Laiton

Température de travail: -20 ... 80 °C

Diamètre extérieur D: 11,4 mm

Longueur L: 16,4 mm



STV-W G1/8-AG 6

Réf. article.:10.08.02.00158

Filetage G1: G1/8"-M

Diamètre extérieur du tuyau: 6 mm

Matière: Laiton nickelé

Température de travail: -20 ... 80 °C

Longueur L: 20,1 mm



VSL 6-4 PU MI-TR

Réf. article.:10.07.09.00002

Diamètre extérieur D: 6 mm

Diamètre intérieur d: 4 mm

Longueur max.: 500 m

Matière tuyau: PU

Rayon de pose min.: 35 mm

Plage de pression (press. de service): -0,95 \dots 10,00 bar

Température de travail: -20 ... 90 °C

Pièces de rechange

SGM 30 G1/8-IG

Réf. article.:10.01.17.00162

https://www.schmalz.com/10.01.17.00162





REIB-RING SGM 30 PU-55

Réf. article.:10.01.17.00136

Utiliser la construction: Préhenseur magnétique

Dimensions: 30

Diamètre extérieur D: 29,5 mm

Diamètre intérieur d: 19 mm