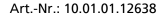
SBS 40 SF G1/8-IG AL







Données techniques

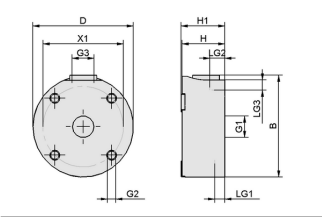
Attribut	Valeur	
Matière	Aluminium	
Forme	Standard Flow	
Raccord air comprimé	G1/8"-F	
Diamètre	40,0 mm	

SBS 40 SF G1/8-IG AL

La ventouse à coussin d'air SBS est livrée montée. Le produit consiste en :

- Ventouse à coussin d'air de type SBS disponible en différents diamètres
- Tampon en élastomère en matière HT1
- Eléments complémentaires en option : soutien au centre

Pièces de rechange disponibles : Tampon élastomère, disque de friction



Données de construction SBS 40 SF G1/8-IG AL

Données de construction

Attribut	Valeur
Largeur B	41,00 mm
Hauteur H1	17,40 mm
Hauteur H	17,00 mm
Diamètre extérieur D	40,00 mm
Filetage G1	G1/8"-F
Longueur du filetage LG1	5,0 mm
Filetage G2	M4-F
Longueur du filetage LG2	6,0 mm
Longueur du filetage LG3	6,0 mm
Espacement des trous X1	32,0 mm

Ventouse à coussin d'air

SBS 40 SF G1/8-IG AL



Art.-Nr.: 10.01.01.12638



Données techniques

Attribut	Valeur
Poids propre	51,0 g
Consommation d'air [l/min]	100,0 l/min
Consommation d'air	6,000 m³/h
Force de préhension	6,5 N
Plage de pression (pression de service) [bar]	1,0 6,0 bar
Famille de produits	SBS

Indication : Force de prise et consommation d'air : Les valeurs indiquées se réfèrent à une pression de service de 5 bar, mesurée sur une pièces étanche. Les valeurs réelles peuvent diverger selon les caractéristiques de la pièce



Autres documentations

Vous trouverez les données CAO et d'autres documents relatifs à l'article sous : www.schmalz.com/10.01.12638



Données de commande des pièces de rechange 10.01.01.12638

Тур		num
Surface de frottement (pinces spéc.)	REIB-FL SBS HT1-60	10.01.01.12593