

Art.-Nr.: 10.01.01.12655



## Données techniques

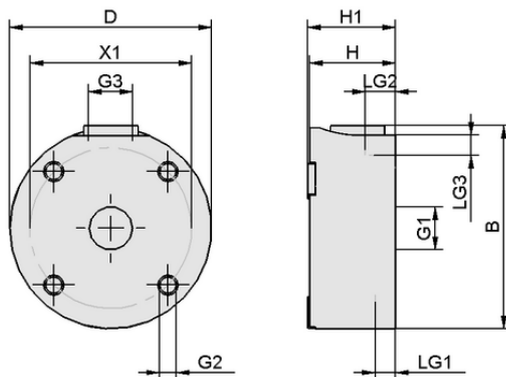
Attribut	Valeur
Matière	Aluminium
Forme	High Flow
Raccord air comprimé	G1/8"-F
Diamètre	60,0 mm

SBS 60 HF 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
- Éléments complémentaires en option : soutien au centre

Pièces de rechange disponibles : Tampon élastomère, disque de friction



## Données de construction

Attribut	Valeur
Largeur B	61,60 mm
Hauteur H1	17,40 mm
Hauteur H	17,00 mm
Diamètre extérieur D	60,00 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	45,0 mm

Données de construction SBS 60 HF G1/8-IG AL

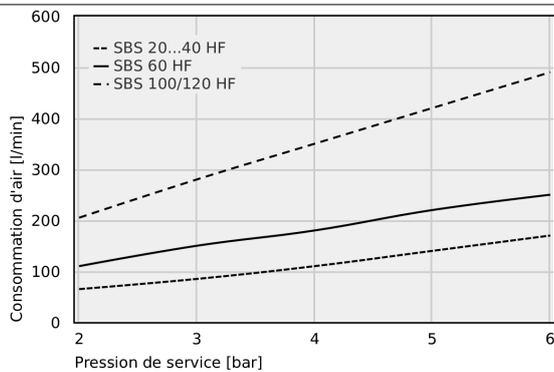


Art.-Nr.: 10.01.01.12655

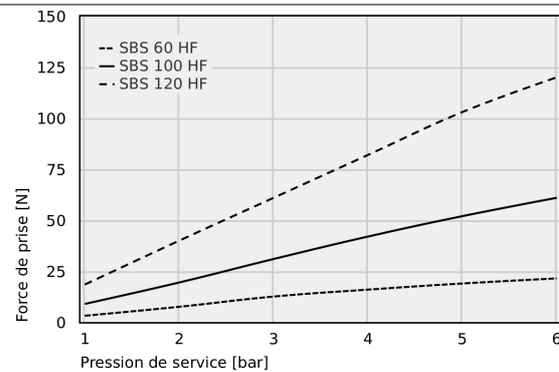
**Données techniques**

Attribut	Valeur
Poids propre	118,0 g
Consommation d'air [l/min]	225,0 l/min
Consommation d'air	13,500 m <sup>3</sup> /h
Force de préhension	18,5 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 pièce étanche. Les valeurs réelles peuvent diverger selon les caractéristiques de la pièce

**Données de performance**

Consommation d'air



Force de préhension

**Consommation d'air**

Typ	2	3	4	5	6
SBS 20...40 HF	65	85	110	140	170
SBS 60 HF	110	150	180	220	250
SBS 100/120 HF	205	280	350	420	490



Art.-Nr.: 10.01.01.12655

**Force de préhension**

Typ	1	2	3	4	5	6
SBS 60 HF	3.20	7.60	12.60	16.00	19.00	21.50
SBS 100 HF	9.00	19.50	31.00	42.00	52.00	61.00
SBS 120 HF	18.50	40.00	61.00	82.00	103.00	120.00

**Autres documentations**

Vous trouverez les données CAO et d'autres documents relatifs à l'article sous : [www.schmalz.com/10.01.01.12655](http://www.schmalz.com/10.01.01.12655)

**Données de commande des pièces de rechange 10.01.01.12655**

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

