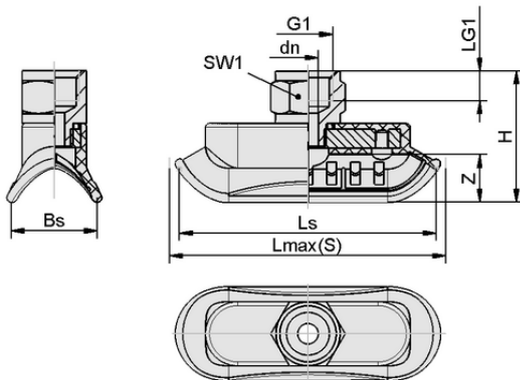




Données techniques

Attribut	Valeur
Matière de la ventouse	Matière haute température HT2
Dureté de la matière [Shore A]	65,0 Shore A
Dimension (Lxl)	70 x 25
Connexion	G3/8-IG
Matière de l'insert	Laiton

SAOK 70x25 HT2-65 G3/8-IG



Données de construction

Attribut	Valeur
Hauteur H	35,50 mm
Diamètre nominal dn	6,00 mm
Filetage G1	G3/8"-F
Longueur du filetage LG1	9,0 mm
Taille de la clé SW1	22,0 mm
Allongement du ressort Z	12,8 mm
Largeur de la ventouse Bs	22,60 mm
Ls	67,20 mm
Lmax.(S)	71,00 mm

Données de construction SAOK 70x25 HT2-65 G3/8-IG

Art.-Nr.: 10.01.01.12463

**Données techniques**

Attribut	Valeur
Matière de la ventouse	Matière haute température HT2
Diamètre intérieur du tuyau (recommandé) d	6,0 mm
Force de rupture	75,00 N
Poids propre	53,9 g
Dimension (Lxl)	70 x 25
Force latérale	42,0 N
Nombre de soufflets	0,0
Force de rupture surface huileuse	59,00 N
Angle de la pièce W min.	80,0 °
Famille de produits	SAOK

Note : Force d'aspiration : Les valeurs de la force d'aspiration sont des valeurs théoriques pour un vide de -0,6 bar et une surface de pièce sèche, lisse et régulière - elles sont spécifiées sans facteur de sécurité. Diamètre intérieur du tuyau : Le diamètre de tuyau recommandé se réfère à une longueur de tuyau d'environ 2 m.

**Autres documentations**

Vous trouverez les données CAO et d'autres documents relatifs à l'article sous : www.schmalz.com/10.01.01.12463

