

Art.-Nr.: 10.01.24.00003

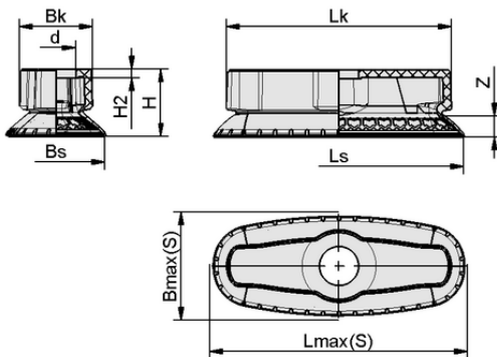
**Données techniques**

Attribut	Valeur
Matière de la ventouse	Elastodur ED
Dureté de la matière [Shore A]	85,0 Shore A
Dimension (Lxl)	100 x 40

SAOXM 100x40 ED-85 SC055-AR

La ventouse cloche SAOXM (pièce en élastomère avec insert inclus élément de friction + élément de fixation) est livrée montée. Vous pouvez également commander les différentes pièces détachées de la ventouse :

- Ventouse cloche de type SAOXM (étape 1) – pièce en élastomère, disponible dans différents dimensions
- Insert (étape 2) – élément de friction moulé inclus
- Raccord supérieur (étape 3) – disponible dans différents filetages
- Raccord inférieur (étape 4)

**Données de construction**

Attribut	Valeur
Hauteur H2	3,40 mm
Hauteur H	29,30 mm
Longueur de la tête Lk	89,90 mm
Diamètre intérieur d	15,20 mm
Allongement du ressort Z	7,3 mm
Largeur de la ventouse Bs	41,60 mm
Ls	101,80 mm
Bmax(S)	51,00 mm
Bk	32,30 mm

Données de construction SAOXM 100x40 ED-85 SC055-AR



Art.-Nr.: 10.01.24.00003

**Données techniques**

Attribut	Valeur
Famille d'insert	SC 055-AR
Matière de la ventouse	Elastodur ED
Dureté de la matière [Shore A]	85,0 Shore A
Diamètre intérieur du tuyau (recommandé) d	6,0 mm
Rayon min. de la pièce (convexe)	32,5 mm
Poids propre	21,9 g
Dimension (Lxl)	100 x 40
Force latérale	135,0 N
Force latérale surface huileuse	156,0 N
Volume	24,000 cm ³
Nombre de soufflets	0,0
Famille de produits	SAOXM

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/10.01.24.00003

