



Données techniques

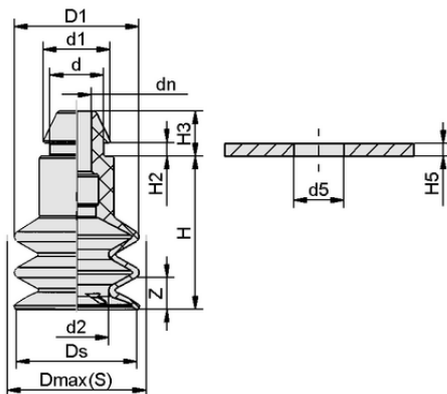
Attribut	Valeur
Matière de la ventouse	Silicone SI
Dureté de la matière [Shore A]	55,0 Shore A
Taille	40,00
Nombre de soufflets	2,5
Forme	Clipsable

SPB2 40 SI-55 P

La ventouse à soufflets SPB2 P est livrée prêt au montage. Disponible en différents diamètres. Disponible en différents diamètres comme une pièce détachée ou avec résistance au flux intégrée.

Pièces de rechange disponible: restriction au flux

Accessoires disponibles: tamis de filtrage



Données de construction

Attribut	Valeur
Hauteur H2	2,20 mm
Hauteur H	47,00 mm
Diamètre extérieur D1	43,5 mm
Diamètre nominal dn	4,60 mm
Diamètre intérieur d1	15,7 mm
d2	17,8 mm
Diamètre intérieur d	12,50 mm
Allongement du ressort Z	20,0 mm
Diamètre Ds	42,7 mm
Hauteur H3	7,20 mm

Données de construction SPB2 40 SI-55 P

Art.-Nr.: 10.01.06.03126

**Données techniques**

Attribut	Valeur
Matière de la ventouse	Silicone SI
Dureté de la matière [Shore A]	55,0 Shore A
Rayon min. de la pièce (convexe)	75,0 mm
Force de rupture	40,00 N
Force d'aspiration (-600mbar)	14,90 N
Poids propre	18,2 g
Volume	22,000 cm ³
Taille	40,00
Nombre de soufflets	2,5
Famille de produits	SPB2

Note : Force d'aspiration : Les valeurs de la force d'aspiration sont des valeurs théoriques pour un vide en mbar de -600 et une surface de pièce sèche, lisse et régulière - elles sont données sans facteurs de sécurité.

**Autres documentations**

Vous trouverez les données CAO et d'autres documents relatifs à l'article sous : www.schmalz.com/10.01.06.03126

**Données de commande des accessoires 10.01.06.03126**

Typ		num
Disque de filtre	FD 34 120	10.01.06.02572
Résistance au flux	SW 100 P 7.3	10.05.04.00091
Résistance au flux	SW 130 P 7.3	10.05.04.00092
Résistance au flux	SW 150 P 7.3	10.05.04.00093
Résistance au flux	SW 80 P 7.3	10.05.04.00090
Dispositif de montage (manuel)	VORR-MONT Stecksauger	11.01.42.03850

