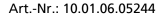
Ventouse à soufflets (ronde)

PSPF 43 SI-30/55 SC080



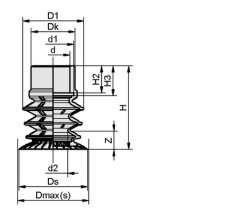




PSPF 43 SI-30/55 SC080

Données techniques

Attribut	Valeur
Matière de la ventouse	Silicone SI
Dureté de la matière [Shore A]	30,0 Shore A
Taille	43,00
Nombre de soufflets	3,5
Dureté de la matière	55,0 Shore A
Caractéristiques de la matière	Compatible avec la FDA



Données de construction PSPF 43 SI-30/55 SC080

Données de construction

Attribut	Valeur
Hauteur H2	13,00 mm
Hauteur H	46,60 mm
Diamètre de la tête Dk	21,0 mm
Diamètre intérieur d1	19,6 mm
d2	18,2 mm
Diamètre intérieur d	16,00 mm
Allongement du ressort Z	19,3 mm
Diamètre Ds	43,0 mm
Hauteur H3	14,40 mm
Diamètre Dmax(S)	43,5 mm

Ventouse à soufflets (ronde)

PSPF 43 SI-30/55 SC080



Art.-Nr.: 10.01.06.05244



Données techniques

Attribut	Valeur
Matière de la ventouse	Silicone SI
Dureté de la matière [Shore A]	30,0 Shore A
Force d'aspiration (-600mbar)	40,00 N
Volume	16,651 cm ³
Taille	43,00
Nombre de soufflets	3,5
Dureté de la matière	55,0 Shore A
Famille de produits	PSPF
Caractéristiques de la matière	Compatible avec la FDA

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/10.01.06.05244