Ventouse plate (ronde)

SPF 60 ED-65 G1/4-IG

Réf. article.:10.01.01.13251

https://www.schmalz.com/10.01.01.13251



Page d'accueil > Technique du vide pour l'automation > Composants pour le vide > Ventouses à vide > Ventouses pour le conditionnement > Ventouses plates SPF > SPF 60 ED-65 G1/4-IG

Ventouse plate (ronde) pour une dynamique maximale sur cartons et emballages stables



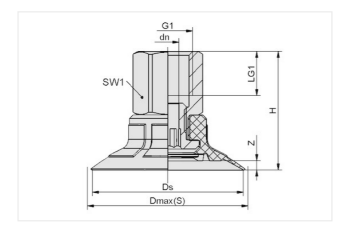
Dimensions: 60

Matière: Elastodur ED

Dureté de la matière [Shore A]: 65 Shore A

Filetage G1: G1/4"-F

Données de construction



Attribut	Valeur
dn	6,10 mm
Dmax(S)	65 mm
Ds	61,20 mm
G1	G1/4"-F
Н	35,30 mm
LG1	12 mm
SW1	17 mm
Z (Course)	5,10 mm

Remarque: Tolérances dimensionnelles admissibles pour les pièces en élastomère selon la norme DIN ISO 3302-1 M3

Données techniques

Attribut	Valeur
Force d'aspir.	107 N
Force de rupt.	135 N
Force latérale	65 N
Volume	12,67 cm ³
Rayon de courbure (min) (convexe)	75 mm
Diamètre de tuyau int (recom.)	6 mm
Dimensions	60

Ventouse plate (ronde)

SPF 60 ED-65 G1/4-IG

Réf. article.:10.01.01.13251

https://www.schmalz.com/10.01.01.13251



Nombre de soufflets	0
Matière	Elastodur ED
Dureté de la matière [Shore A]	65 Shore A
Poids	23,70 g
Famille de produit	SPF

Remarque: Puissance d'aspiration: Les données relatives à la puissance d'aspiration sont des valeurs théoriques pour un vide de -0,6 bar et une surface de pièce sèche, lisse et plane - elles sont indiquées sans facteurde sécurité Diamètre recommandé: Le diamètre recommandé se base sur une longueur de tuyau d'environ 2 m

Accessoires



SIEB 17.5x0.8 MS-A2 280 0.28/0.16

Réf. article.:10.07.01.00308

Diamètre extérieur D: 17,5 mm

Longueur L: 0,8 mm

Matière: Laiton / Inox

Porosité: 280 µm



SU 60

Réf. article.:10.01.01.13585

Dimensions: 60

Plage de serrage: $60,0 \dots 70,0 \text{ mm}$

Résistance thermique: 80 °C

Pièces de rechange

Ventouse plate (ronde)

SPF 60 ED-65 G1/4-IG

Réf. article.:10.01.01.13251

https://www.schmalz.com/10.01.01.13251





SC 050 G1/4-IG MOD

Réf. article.:10.01.06.02488

Géométrie de raccordement: 050

Raccord: G1/4"-F

Longueur L1: 26,5 mm

Longueur utile: 17,2 mm

Diamètre nominal dn: 6,1 mm



SPF 60 ED-65 SC050

Réf. article.:10.01.01.12896

Dimensions: 60

Matière: Elastodur ED

Dureté de la matière [Shore A]: 65 Shore A

Hauteur H: 18,1 mm