

Ventouse plate (ronde)

SPK 80 MOS EPDM-15 G1/4-IG

Réf. article.:10.01.01.12061

<https://www.schmalz.com/10.01.01.12061>

Page d'accueil > Technique du vide pour l'automation > Composants pour le vide > Ventouses à vide > Ventouses plates (rondes) > Ventouses plates SPK > SPK 80 MOS EPDM-15 G1/4-IG

Ventouse plate (ronde) pour surfaces rugueuses et fortement structurées et fortement structurées



Dimensions: 80

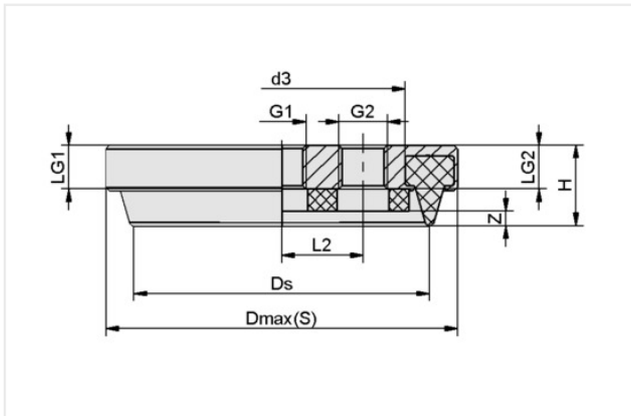
Dureté de la matière [Shore A]: 15 Shore A

Type de matière: Mousse coutchouc

Matière: EPDM

Raccord: G1/4"-F

Données de construction



Attribut	Valeur
d3	66,80 mm
Dmax(S)	95,20 mm
Ds	80 mm
G1	G1/4"-F
G2	G1/4"-F
H	22 mm
L2	22 mm
LG1	11,50 mm
LG2	11,50 mm
Z (Course)	4 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.	256 N
Volume	21,30 cm ³
Rayon de courbure (min) (convexe)	400 mm
Diamètre de tuyau int (recom.)	9 mm
Dimensions	80
Dureté de la matière [Shore A]	15 Shore A
Poids	227 g

Contactez Schmalz

J. Schmalz GmbH | Johannes-Schmalz-Str.1, 72293 Glatten, Germany | +49 7443 2403-102 | customercenter@schmalz.de

Ventouse plate (ronde)

SPK 80 MOS EPDM-15 G1/4-IG

Réf. article.:10.01.01.12061

<https://www.schmalz.com/10.01.01.12061>

Nombre de soufflets	0
Famille de produit	SPK

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

Accessoires



TV G1/4-AG 13

Réf. article.:10.05.10.00061

Filetage G1: G1/4"-M

Filetage G2: G1/8"-F

Course ressort Z: 13 mm



SU 100

Réf. article.:10.01.01.12840

Dimensions: 100

Plage de serrage: 100,0 ... 115,0 mm

Résistance thermique: 80 °C

Pièces de rechange

Contactez Schmalz

J. Schmalz GmbH | Johannes-Schmalz-Str.1, 72293 Glatten, Germany | +49 7443 2403-102 | customercenter@schmalz.de

Ventouse plate (ronde)

SPK 80 MOS EPDM-15 G1/4-IG

Réf. article.:10.01.01.12061

<https://www.schmalz.com/10.01.01.12061>



DR-SPK 80 MOS EPDM-15

Réf. article.:10.01.01.12073

Dimensions: 80

Type de matière: Caout. mousse

Dureté de la matière [Shore A]: 15 Shore A

Matière: EPDM



VRS-S G1/4-AG

Réf. article.:10.08.06.00048

Filetage G1: G1/4"-M

Matière: Laiton

Surface: nickelé



DR-SPK 80 MOS EPDM-15

Réf. article.:10.01.01.12073

Dimensions: 80

Type de matière: Caout. mousse

Dureté de la matière [Shore A]: 15 Shore A

Matière: EPDM