1820415092

Ventouses à soufflet AVENTICS série BSA

Les ventouses à soufflet AVENTICS série BSA conviennent aux pièces à surfaces incurvées ou inclinées, ainsi que pour compenser les tolérances de hauteur ou pour manipuler de gros composants non rigides tels que de grandes feuilles fines.





Données techniques

Secteur Industrie
Température ambiante min. -30 °C
Température ambiante max. 180 °C

Résistance à chaud Résistant à la chaleur

Température ambiante bref (<30 s) min. -50 °C Température ambiante bref (<30 s) max. 220 °C G 1/4 Raccordement de l'air comprimé Diamètre extérieur 32 mm Force de maintien 12 N Force d'arrachement 36.9 N 10 cm³ Volumes Courbure maxi de l'objet R min 35 mm

Abrasion selon DIN 535 16 $180-200 \text{ mm}^3$ Dureté selon norme $55 \pm 5 \text{ Shore A}$

Type de raccordement fileté Filetage
Matériau pièce de raccordement Aluminium

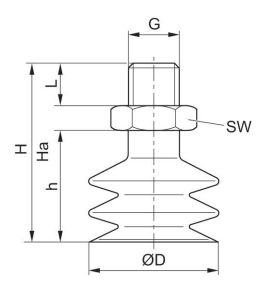
Matériau ventouse Polysiloxane fluoro-méthylique

Unité de livraison 1 Pcs.
Poids 0.017 kg

Référence 1820415092

Informations techniques

A utiliser sur des surfaces inégales, sensibles et lisses ou légèrement rugueuses. Dimensions



Référence	ØD	G	Ha*)	Н		SW	L
1820415171	5	M5	21	24	13.5	8	5
1820415108	5.9	G 1/8	23.5	27.5	14	14	7.5
1820415076	9	G 1/8	25.5	28.5	15	14	7.5
1820415080	14.5	G 1/8	26.5	35.5	22	14	7.5
1820415084	17.2	G 1/8	26.5	35.5	22	14	7.5
1820415088	20	G 1/8	26.5	35.5	22	14	7.5
1820415092	32	G 1/4	37.5	52.5	37.5	17	11
1820415096	42.6	G 1/4	41	61	46	17	11
1820415100	62.2	G 1/4	41	70	55	17	11
1820415104	89	G 1/4	69	103	88	21	11

^{*)} Hauteur en utilisation au vide