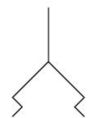


Ventouses à soufflet AVENTICS série BSA

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.



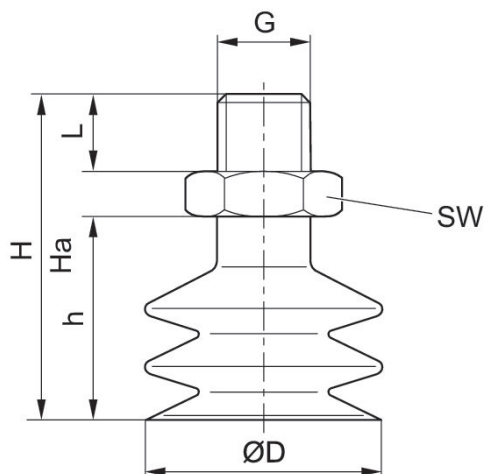
Données techniques

Secteur	Industrie
Température ambiante min.	-10 °C
Température ambiante max.	70 °C
Température ambiante bref (<30 s) min.	-30 °C
Température ambiante bref (<30 s) max.	120 °C
Raccordement de l'air comprimé	G 1/8
Diamètre extérieur	9 mm
Force de maintien	0.7 N
Force d'arrachement	2.3 N
Volumes	0.15 cm ³
Courbure maxi de l'objet R min	10 mm
Abrasion selon DIN 535 16	100-120 mm ³
Dureté selon norme	55 ± 5 Shore A
Type de raccordement fileté	Filetage
Matériau pièce de raccordement	Aluminium
Matériau ventouse	Caoutchouc nitrile (NBR)
Unité de livraison	2 Pcs.
Poids	0.005 kg
Référence	1820415074

Informations techniques

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

Dimensions



Référence	ØD [mm]	G	Ha*)	H	h	SW	L
1820415169	5	M5	21	24	13.5	8	5
1820415106	5.9	G 1/8	23.5	27.5	14	14	7.5
1820415074	9	G 1/8	25.5	28.5	15	14	7.5
1820415078	14.5	G 1/8	26.5	35.5	22	14	7.5
1820415082	17.2	G 1/8	26.5	35.5	22	14	7.5
1820415086	20	G 1/8	26.5	35.5	22	14	7.5
1820415090	32	G 1/4	37.5	52.5	37.5	17	11
1820415094	42.6	G 1/4	41	61	46	17	11
1820415098	62.2	G 1/4	41	70	55	17	11
1820415102	89	G 1/4	69	103	88	21	11

*) Hauteur en utilisation au vide