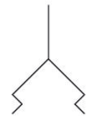


Préhenseurs à ventouse plate AVENTICS série FSO

Les ventouses ovales plates de la série AVENTICS série FSO sont idéales pour les pièces longues et cylindriques. Grâce à leur forme ovale, la surface de contact disponible pour établir le vide est augmentée et optimisée.



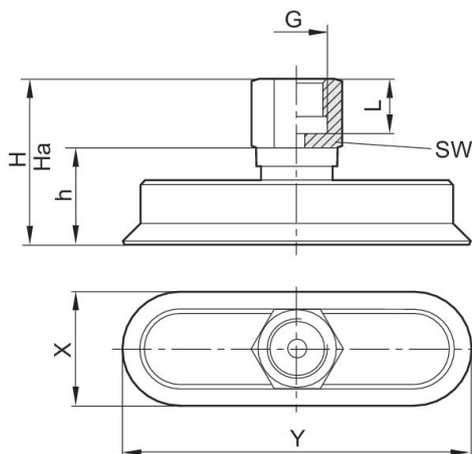
Données techniques

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	M5
Force de maintien	3.1 N
Volumes	0.036 cm ³
Courbure maxi de l'objet R min	4 mm
Abrasion selon DIN 535 16	100-120 mm ³
Dureté selon norme	60 ± 5 Shore A
Type de raccordement fileté	Taroudage
Matériau pièce de raccordement	Aluminium
Matériau ventouse	Caoutchouc nitrile (NBR)
Unité de livraison	1 Pcs.
Poids	0.004 kg
Référence	1820415137

Informations techniques

A utiliser sur des surfaces allongées plates et légèrement voûtées.

Dimensions



Référence	X	Y	Ha*)	H	h	L	SW
1820415137	5	15	21.3	22	12	8.5	8
1820415138	6	18	21.2	22	12	8.5	8
1820415139	8	24	24	25	12	9	14
1820415140	10	30	23.5	25	12	9	14
1820415141	15	45	34	36	21	12	17
1820415142	20	60	33.5	36	21	12	17
1820415143	25	75	33.2	36	21	12	17
1820415144	30	90	32.5	36	21	12	17

*) Hauteur en utilisation au vide