ventouse **OGVM-50-S-N-G14F** N° de pièce: 8073818







Fiche technique

Caractéristique	Valeur
Compensateur de hauteur de ventouse	5 mm
Rayon de pièce R min.	45 mm
Diamètre nominal	7 mm
Diamètre de ventouse	50 mm
Volume de ventouse	8,4 cm3
Position du raccord	en haut
Position de montage	indifférent
Forme de la ventouse	plat cylindrique
Pression de service MPa	-95 0 kPa
Pression de service	-0,95 0 bar
	-13,775 0 psi
Pression de service nominale	-60 kPa
	-0,6 bar
Fluide de service	Air ambiant selon ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Classe de résistance à la corrosion KBK	2 - Effets de corrosion moyens
Conformité PWIS	VDMA24364-A1-L
Température ambiante	-20 80 °C
Force de maintien à la pression de service	90 N
Force latérale à pression de service nominale	64 N
Poids du produit	30 g
Mode de fixation	Via raccord de vide
Raccord de vide	Taraudage G1/4
Couleur	noir
Dureté Shore	60 +/- 5
Matériau tourillon vissé	Alliage d'aluminium
Note sur la matière	Conforme RoHS
Matériau ventouse	NBR