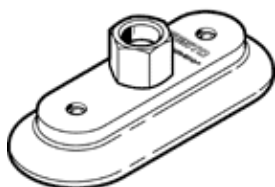


# ventouse OGVM-30X80-GV-N-G14F

N° de pièce: 8073863

FESTO



## Fiche technique

Caractéristique	Valeur
Compensateur de hauteur de ventouse	6 mm
Rayon de pièce R min.	20 mm
Diamètre nominal	6 mm
Taille de ventouse	30x80 mm
Volume de ventouse	10 cm <sup>3</sup>
Position du raccord	en haut
Position de montage	indifférent
Forme de la ventouse	ovale, en forme de cloche
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	120 N
Force latérale verticale à pression de service nominale	201 N
Poids du produit	26 g
Mode de fixation	Via raccord de vide
Raccord de vide	Tarudage G1/4
Couleur	noir
Dureté Shore	60 +/- 5
Matériau tourillon vissé	Alliage d'aluminium
Note sur la matière	Conforme RoHS
Matériau ventouse	NBR