

**Ventouse**  
**OGVM-30X80-GV-N-G14F**  
Code article: 8073863

**FESTO**



## Fiche technique

Caractéristiques	Valeur
Compensateur de hauteur de ventouse avec raccord	6 mm
Rayon min. de pièce	20 mm
Diamètre nominal	6 mm
Taille de la ventouse	30 x 80 mm
Volumes d'aspiration par ventouse	10 cm <sup>3</sup>
Position des raccords	En haut
Position de montage	Indifférente
Forme de ventouse	ovale, en forme de cloche
Pression de service	-95 kPa...0 kPa -0.95 bar...0 bar -13.775 psi...0 psi
Pression de service nominale	-60 kPa -0.6 bar
Fluide de service	Air atmosphérique selon ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Classe de protection anticorrosion CRC	2 - Effets de corrosion moyens
Conformité PWIS	VDMA24364-A1-L
Température ambiante	-20 °C...80 °C
Force de maintien à pression de service nominale	120 N
Force transversale verticale sous pression de service nominale	201 N
Poids du produit	26 g
Mode de fixation	via raccord de vide
Raccord de vide	Taraudage G1/4
Couleur	Noir
Dureté Shore	60 +/- 5
Matériau du tourillon vissé	Alliage d'aluminium corroyé
Note sur le matériau	Conforme à RoHS
Matériau ventouse avec raccord	NBR