



Fiche technique

Caractéristiques	Valeur
Compensateur de hauteur de ventouse avec raccord	5 mm
Rayon min. de pièce	45 mm
Diamètre nominal	7 mm
Diamètre de ventouse	50 mm
Volumes d'aspiration par ventouse	8.4 cm ³
Position des raccords	En haut
Position de montage	Indifférente
Forme de ventouse	Ronde, plate
Pression de service	-95 kPa0 kPa -0.95 bar0 bar -13.775 psi0 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 °C80 °C
Force de maintien à pression de service nominale	90 N
Force transversale en 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 du tourillon vissé	Alliage d'aluminium corroyé
Note sur le matériau	Conforme à RoHS
Matériau ventouse avec raccord	NBR