

Ventouse OGVN-20-A-U-G18

Code article: 8204816

FESTO



Fiche technique

Caractéristiques	Valeur
Compensateur de hauteur de ventouse avec raccord	4.6 mm
Diamètre nominal	4 mm
Diamètre de ventouse	20 mm
Volumes d'aspiration par ventouse	1.04 cm ³
Position des raccords	En haut
Position de montage	Indifférente
Forme de ventouse	Ronde, à soufflet, 1,5x
Pression de service	-95 kPa...0 kPa -0.95 bar...0 bar -13.775 psi...0 psi
Pression de service nominale	-70 kPa -0.7 bar -10.15 psi
Fluide de service	Air atmosphérique selon ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Classe de protection anticorrosion CRC	2 - Effets de corrosion moyens
Conformité PWIS	VDMA24364-Zone III
Aptitude à la production de batteries Li-ion	Le produit correspond à la définition de produit interne de Festo pour l'utilisation dans la fabrication de batteries :Les métaux contenant plus de 1 % en masse de cuivre, de zinc ou de nickel sont exclus de l'utilisation.Les exceptions sont le nickel dans les aciers, les surfaces nickelées chimiquement, les circuits imprimés, les câbles, les connecteurs électriques et les bobines
Température ambiante	10 °C...45 °C
Force de maintien à pression de service nominale	14.5 N
Poids du produit	4.1 g
Mode de fixation	via raccord de vide
Raccord de vide	G1/8
Couleur	Blue/light blue
Dureté Shore	A 30 +/-5 A 70 +/-5
Matériau du tourillon vissé	Alliage d'aluminium corroyé
Note sur le matériau	Conforme à RoHS

Caractéristiques	Valeur
Matériau ventouse avec raccord	PUR