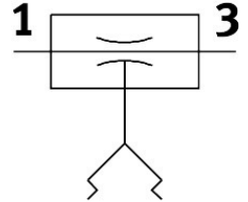
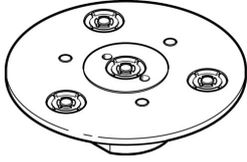


Ventouse de Bernoulli OGGB-100-G18-2-Q

Code article: 574566

FESTO



Fiche technique

Caractéristiques	Valeur
Position de montage	Indifférente
Position des raccords	en haut/sur le côté
Diamètre de la pince	100 mm
Pression de service	0 bar...6 bar
Pression de service nominale	1 bar
Consommation d'air à pression de service nominale	110 l/min
Fluide de service	Air comprimé selon ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Remarque sur le fluide d'exploitation/commande	Fonctionnement lubrifié impossible
Conformité PWIS	VDMA24364-B2-L
Classe de protection anticorrosion CRC	2 - Effets de corrosion moyens
Température du fluide	0 °C...60 °C
Température ambiante	0 °C...60 °C
Niveau de pression sonore à pression service nominale	65 dB(A)
Niveau puissance sonore pression service nominale	78 dB(A)
Force de maintien à pression de service nominale	6 N
Force transversale en pression de service nominale	12 N
Mode de fixation	Avec taraudage
Raccord pneumatique	G1/8
Raccords alternatifs	G1/8
Note sur le matériau	Conforme à RoHS
Matériau du boîtier	Alliage d'aluminium corroyé Anodisé
Matériau de l'élément d'espacement	NBR POM
Poids du produit	210 g