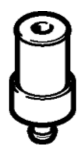
## ventouse **ESS-2-SNA** N° de pièce: 189268

**FESTO** 

pièce d'usure, facilement échangeable.





## Fiche technique

Caractéristique	Valeur
Rayon de pièce R min.	10 mm
Diamètre nominal	0,6 mm
Diamètre de ventouse	2 mm
Volume de ventouse	0,002 cm3
Capacité d'impulsion d'éjection	<= 4 bar
Position du raccord	en haut
Position de montage	indifférent
Caractéristiques spécifiques	Antistatique
Correspondance des porte-ventouse	Taille 1
Forme de la ventouse	plat cylindrique
Pression de service MPa	-95 0 kPa
Pression de service	-0,95 0 bar
	-13,775 0 psi
Pression de service nominale	-70 kPa
	-0,7 bar
Pression de service nominale (psi)	-10,15 psi
Résistance superficielle	<= 0,000 MOhm
Fluide de service	Air ambiant selon ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Classe de résistance à la corrosion KBK	1 - Faibles effets de corrosion
Conformité PWIS	VDMA24364-A1-L
Innocuité alimentaire	voir Informations complémentaires sur les matériaux
Température ambiante	-10 70 °C
Force de maintien à la pression de service	0,1 N
Force latérale à pression de service nominale	0,5 N
Poids du produit	0,1 g
Mode de fixation	Via raccord de vide
Raccord de vide	Diamètre extérieur 3 mm
Couleur	Point noir/blanc
Dureté Shore	50 +/- 5
Matériau tourillon vissé	Laiton nickelé
Note sur la matière	Conforme RoHS
Matériau ventouse	BR