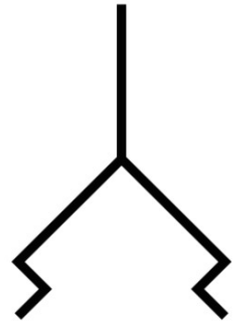


# Ventouse ESS-100-SF

Code article :189325

FESTO



 [General operating condition](#)

## Fiche technique

Caractéristique	Valeur
Rayon min. de pièce	460 mm
Diamètre nominal	6 mm
Diamètre de ventouse	100 mm
Volumes d'aspiration par ventouse	29.779 cm <sup>3</sup>
Position des raccords	En haut
Position de montage	Indifférente
Symbole	00991485
Affectation des porte-ventouses	Taille 5
Forme de ventouse	Ronde, plate
Pression de service	-0.095 MPa ... 0 MPa
Pression de service	-0.95 bar ... 0 bar
Pression de service	-13.775 psi ... 0 psi
Pression de service nominale	-0.07 MPa
Pression de service nominale	-0.7 bar
Pression de service nominale	-10.15 psi
Fluide de service	Air atmosphérique selon ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Classe de protection anticorrosion CRC	1 - faibles effets de corrosion
Conformité PWIS	VDMA24364-A1-L
Aptitude alimentaire	voir Informations complémentaires sur les matériaux
Température ambiante	-10 °C ... 200 °C
Force de maintien à pression de service nominale	503.6 N
Force transversale en pression de service nominale	299 N
Poids du produit	222 g
Mode de fixation	via raccord de vide
Raccord de vide	M10
Couleur	gris
Dureté Shore	60 +/- 5
Matériau du tourillon vissé	POM Acier, nickelé Acier, galvanisé et chromé

<b>Caractéristique</b>	<b>Valeur</b>
Note sur le matériau	Conforme à RoHS
Matériau ventouse avec raccord	FPM