

# ventosa com adaptador ESS-8-SF

Código da peça: 189282

FESTO

Peça de desgaste, fácil de substituir



## Ficha técnica

Característica	Valor
Raio mínimo da peça de trabalho R	20 mm
Diâmetro nominal	2 mm
Diâmetro da ventosa com conector	8 mm
Volume da ventosa com conector	0,03 cm <sup>3</sup>
Compatível com pulso ejetor	≤ 4 bar
Posição de conexão	em cima
Posição de instalação	Nos dois lados
Alocação para suporte de ventosa	Tamanho 2
Formato da ventosa	redonda, plana
Pressão de operação Mpa	-95 ... 0 kPa
Pressão de trabalho	-0,95 ... 0 bar
Pressão operacional	-13,775 ... 0 psi
Pressão de operação nominal	-70 kPa
Pressão nominal operacional	-0,7 bar
Pressão de operação nominal (psi)	-10,15 psi
Meio operacional	Ar atmosférico conforme ISO 8573-1:2010 [7:::]
Classe de resistência à corrosão KBK	1 – Resistência à corrosão baixa
Conformidade LABS	VDMA24364-A1-L
Apropriado para indústria de alimentos	Vide informações sobre materiais complementares
Temperatura ambiente	-10 ... 200 °C
Força de fixação com pressão operacional normal	2,3 N
Força lateral na pressão operacional nominal	3,5 N
Peso do produto	0,2 g
Tipo de fixação	pela conexão de vácuo
Conexão de vácuo	Diâmetro interno 4 mm
Cor	cinza
Dureza Shore	60 +/- 5
Material do bujão roscado	Latão niquelado
Observações sobre material	Conforme RoHS
Material da ventosa	FPM