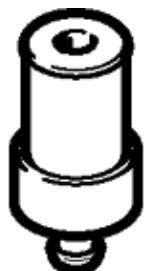


ventosa com adaptador ESS-2-SF

Código da peça: 189267

FESTO

Peça de desgaste, fácil de substituir



Ficha técnica

Característica	Valor
Raio mínimo da peça de trabalho R	10 mm
Diâmetro nominal	0,6 mm
Diâmetro da ventosa com conector	2 mm
Volume da ventosa com conector	0,002 cm ³
Compatível com pulso ejetor	≤ 4 bar
Posição de conexão	em cima
Posição de instalação	Nos dois lados
Alocação para suporte de ventosa	Tamanho 1
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	0,1 N
Força lateral na pressão operacional nominal	0,5 N
Peso do produto	0,1 g
Tipo de fixação	pela conexão de vácuo
Conexão de vácuo	Diâmetro externo 3 mm
Cor	cinza
Dureza Shore	60 +/- 5
Material do bujão roscado	Latão niquelado
Observações sobre material	Conforme RoHS
Material da ventosa	FPM