

# Ventosa ESS-2-SNA

Cód. do item: 189268

FESTO



## Ficha técnica

Característica	Valor
Raio mínimo da ferramenta	10 mm
Diâmetro nominal	0.6 mm
Diâmetro da ventosa	2 mm
Volume de sucção	0.002 cm <sup>3</sup>
Adequação do impulso de ejeção	4 bar
Ponto de conexão	Em cima
Posição de instalação	Indiferente
Características especiais	antiestático
Atribuição do suporte de ventosa	Tamanho 1
Formato de ventosa	Redondo plano
Pressão operacional	-95 kPa...0 kPa -0.95 bar...0 bar -13.775 psi...0 psi
Pressão de operação nominal	-70 kPa -0.7 bar -10.15 psi
Resistência de superfície	0 Ohm
Meio de operação	Ar atmosférico seguindo o exemplo de ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Classe de resistência à corrosão KBK	1 - baixa resistência à corrosão
Conformidade LABS	VDMA24364-A1-L
Apropriado para indústria alimentícia	Ver Informação de materiais ampliada
Temperatura ambiente	-10 °C...70 °C
Força de retenção sob pressão de operação nominal	0.1 N
Força transversal sob pressão de operação nominal	0.5 N
Peso do produto	0.1 g
Tipo de fixação	por meio da conexão do vácuo
Conexão do vácuo	Diâmetro externo 3 mm
Cor	Ponto preto/branco

<b>Característica</b>	<b>Valor</b>
Dureza Shore	50 +/- 5
Material do munhão aparafusado	Latão niquelado
Indicação sobre os materiais	Conformidade RoHS
Material da ventosa com conector	NBR