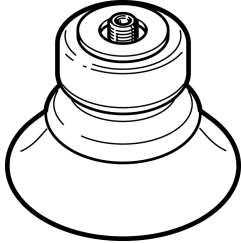


# Ventosa para vácuo ESS-50-BN

Cód. do item: 189390

FESTO



## Ficha técnica

Característica	Valor
Compensador de altura da ventosa com conector	11 mm
Raio mínimo da ferramenta	150 mm
Diâmetro nominal	3 mm
Diâmetro da ventosa	50 mm
Volume de sucção	14.23 cm <sup>3</sup>
Ponto de conexão	Em cima
Posição de instalação	Indiferente
Atribuição do suporte de ventosa	Tamanho 4
Formato de ventosa	Fole redondo, 1,5x
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
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	72.6 N
Força transversal sob pressão de operação nominal	55.5 N
Peso do produto	24.7 g
Tipo de fixação	por meio da conexão do vácuo
Conexão do vácuo	M6
Cor	preto
Dureza Shore	50 +/- 5

<b>Característica</b>	<b>Valor</b>
Material do munhão aparafusado	Liga de alumínio forjado níquelado Latão níquelado Aço, galvanizado e cromado
Indicação sobre os materiais	Conformidade RoHS
Material da ventosa com conector	NBR