

Ventosa para vácuo ESS-80-ES

Cód. do item: 189360

FESTO



Ficha técnica

Característica	Valor
Raio mínimo da ferramenta	160 mm
Diâmetro nominal	6 mm
Diâmetro da ventosa	80 mm
Volume de sucção	51.61 cm ³
Ponto de conexão	Em cima
Posição de instalação	Indiferente
Atribuição do suporte de ventosa	Tamanho 5
Formato de ventosa	redondo extra profundo
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-Zona III
Apropriado para indústria alimentícia	Ver Informação de materiais ampliada
Temperatura ambiente	-30 °C...180 °C
Força de retenção sob pressão de operação nominal	275 N
Força transversal sob pressão de operação nominal	107.5 N
Peso do produto	141 g
Tipo de fixação	por meio da conexão do vácuo
Conexão do vácuo	M10
Cor	Transparente
Dureza Shore	50 +/- 5

Característica	Valor
Material do munhão aparafusado	POM Latão niquelado Aço, galvanizado e cromado
Indicação sobre os materiais	Conformidade RoHS
Material da ventosa com conector	VMQ (silicone)