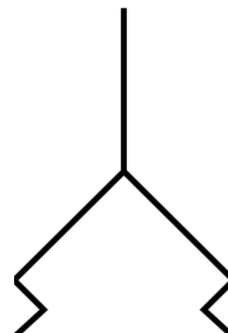


Ventosa para vácuo ESS-100-GT-M10

Cód. do item: 525986

FESTO



Ficha técnica

Característica	Valor
Compensador de altura do suporte de ventosa	9 mm
Raio mínimo da ferramenta	135 mm
Diâmetro nominal	5.5 mm
Diâmetro da ventosa	100 mm
Volume de sucção	53.9 cm ³
Posição de instalação	Indiferente
Estrutura	Redondo, formato de sino
Atribuição do suporte de ventosa	Tamanho 5
Formato de ventosa	Redondo profundo
Pressão operacional	-0.95 bar...0 bar
Pressão de operação nominal	-0.7 bar
Meio de operação	Ar atmosférico seguindo o exemplo de ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Classe de resistência à corrosão KBK	2 - resistência moderada à corrosão
Conformidade LABS	VDMA24364-A1-L
Temperatura ambiente	-10 °C...80 °C
Força de remoção a 70% de vácuo	297 N
Força de retenção sob pressão de operação nominal	375 N
Torque de aperto máx. rosca de fixação	12 Nm
Força transversal sob pressão de operação nominal	183 N
Peso do produto	86.5 g
Tipo de fixação	por meio da conexão do vácuo
Conexão do vácuo	M10
Cor	avermelhado
Dureza Shore	72 +/- 5
Material do munhão aparafusado	Liga de alumínio
Indicação sobre os materiais	Conformidade RoHS

Característica	Valor
Material da ventosa com conector	Vulkollan