

# ventosa com adaptador OGVM-125-A-N-G14F

Código da peça: 8073841

FESTO



## Ficha técnica

Característica	Valor
Compensador de altura da ventosa	32 mm
Raio mínimo da peça de trabalho R	140 mm
Diâmetro nominal	8 mm
Diâmetro da ventosa com conector	125 mm
Volume da ventosa com conector	241 cm <sup>3</sup>
Posição de conexão	em cima
Posição de instalação	Nos dois lados
Formato da ventosa	Redonda, tipo fole, 1,5 dobras
Pressão de operação Mpa	-95 ... 0 kPa
Pressão de trabalho	-0,95 ... 0 bar
Pressão operacional	-13,775 ... 0 psi
Pressão de operação nominal	-60 kPa
Pressão nominal operacional	-0,6 bar
Meio operacional	Ar atmosférico conforme ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Classe de resistência à corrosão KBK	2 – Resistência à corrosão moderada
Conformidade LABS	VDMA24364-A1-L
Temperatura ambiente	-20 ... 80 °C
Força de fixação com pressão operacional normal	587 N
Força lateral na pressão operacional nominal	426 N
Peso do produto	188 g
Tipo de fixação	pela conexão de vácuo
Conexão de vácuo	Rosca interna G1/4
Cor	preto
Dureza Shore	60 +/- 5
Material do bujão roscado	Liga de alumínio
Observações sobre material	Conforme RoHS
Material da ventosa	NBR