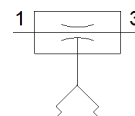
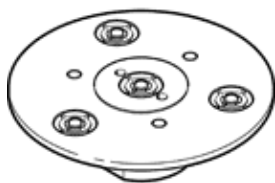


# ventosa de Bernoulli OGGB-100-G18-2-Q

Código da peça: 574566

FESTO

Adequado para transportar peças finas, extremamente delicadas e frágeis, para altas forças transversais



## Ficha técnica

Característica	Valor
Posição de instalação	Nos dois lados
Posição de conexão	na parte superior/lateral
Diâmetro da garra	100 mm
Pressão de trabalho	0 ... 6 bar
Pressão nominal operacional	1 bar
Consumo de ar na pressão operacional nominal	110 l/min
Meio operacional	Ar comprimido conforme ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Observação sobre meio operacional e do piloto	Não permite operação com lubrificação
Conformidade LABS	VDMA24364-B2-L
Classe de resistência à corrosão KBK	2 – Resistência à corrosão moderada
Temperatura do meio	0 ... 60 °C
Temperatura ambiente	0 ... 60 °C
Nível de pressão acústica com pressão operacional nominal	65 dB(A)
Nível de potência sonora com pressão operacional nominal	78 dB(A)
Força de fixação com pressão operacional normal	6 N
Força lateral na pressão operacional nominal	12 N
Tipo de fixação	com rosca interna
Conexão pneumática	G1/8
Conexões alternativas	G1/8
Observações sobre material	Conforme RoHS
Material do corpo	Liga de alumínio anodizado
Material do espaçador	NBR POM
Peso do produto	210 g