

válvula reguladora de fluxo unidirecional GR-QB-1/2-U

Código da peça: 534685

FESTO

Esse tipo é adequado para operação com vácuo.



Ficha técnica

Característica	Valor
Função de válvula	Função reguladora de fluxo
Conexão pneumática 1	QB-1/2
Conexão pneumática 2	QB-1/2
Tipo de acionamento	manual
Elemento de ajuste	Parafuso com ranhura
Tipo de fixação	Montagem na tubulação com furo passante Opcional:
Vazão nominal padrão na direção de estrangulamento	14 cfm
Vazão nominal padrão na direção de retenção	10,8 ... 12,7 cfm
Pressão de trabalho	-13,8 ... 116 Psi
Temperatura ambiente	0 ... 60 °C
Material do corpo	reforçado com PBT
Posição de instalação	Nos dois lados
Vazão normal na direção da regulagem 0,6->0 MPa (6->0 bar, 87->0 psi)	23,2 cfm
Vazão normal no sentido sem retenção 0,6->0 MPa (6->0 bar, 87->0 psi)	16,6 ... 20,2 cfm
Meio operacional	Ar comprimido conforme ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Observação sobre meio operacional e do piloto	Permite operação com lubrificação (necessária para operações subsequentes)
Conformidade LABS	VDMA24364-Zona III
Temperatura do meio	32 ... 140 °F
Peso do produto	4,2 oz
Material do bujão roscado	Latão níquelado
Observações sobre material	Conforme RoHS
Material das vedações	NBR
Material do anel de desengate	POM
Material da cabeça recartilhada	Latão níquelado
Material do parafuso de regulagem	Latão níquelado