

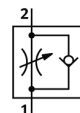
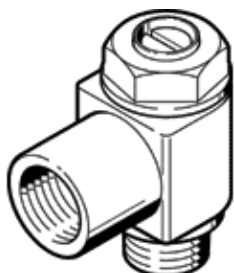
Válvula reguladora de vazão unidirecional GRLA-1/2-B-CT

Código da peça: 165647

FESTO

para controle do fluxo de escape de ar, conexão com livre posicionamento 360°

Tipo a ser descontinuado. Disponível até 2011.



Ficha técnica

Característica	Valor
Função de válvula	Função reguladora de fluxo unidirecional através da exaustão de ar
Conexão pneumática 1	G1/2
Conexão pneumática 2	G1/2
Elemento de ajuste	Parafuso com ranhura
Tipo de fixação	aparafusável
Vazão nominal padrão na direção de estrangulamento	2.100 l/min
Vazão nominal padrão na direção de retenção	1.550 ... 2.200 l/min
Pressão de trabalho	0,3 ... 10 bar
Temperatura ambiente	-10 ... 60 °C
Meio operacional	Ar comprimido filtrado, não lubrificado, grau de filtração 40 µm Ar comprimido filtrado, lubrificado, grau de filtração 40 µm
Autorização	Germanischer Lloyd
Posição de instalação	Nos dois lados
Vazão normal no sentido do estrangulamento 6 -> 0 bar	4.000 l/min
Vazão normal no sentido do bloqueio 6 -> 0 bar	2.950 ... 4.190 l/min
Temperatura do meio	-10 ... 60 °C
Torque máximo	40 Nm
Peso do produto	204 g
Informação sobre material, espigão aparafusado	Liga de alumínio
Observações sobre material	Isento de cobre e PTFE
Informação sobre material, vedações	NBR
Informação sobre material, anel de desengate	POM
Informação sobre material, parafuso de regulagem	Liga de alumínio
Informação sobre material, conexão orientável	Injetados de zinco