

válvula reguladora de fluxo unidirecional GRLZ-1/4-PK-6-B

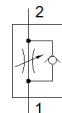
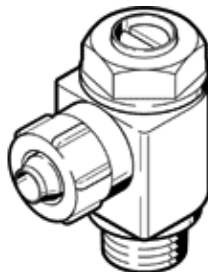
Código da peça: 151197

Produto a ser descontinuado

para regulagem da vazão de alimentação, conexão com giro de 360°

Produto será descontinuado. Disponível até 2024. Produto alternativo no Support Portal..

FESTO



Ficha técnica

Característica	Valor
Função de válvula	Função reguladora de fluxo unidirecional através da alimentação de ar
Conexão pneumática 1	para espigão com diâmetro interno de 6mm com porca
Conexão pneumática 2	Rosca externa G1/4
Elemento de ajuste	Parafuso com ranhura
Tipo de fixação	aparafusável
Vazão nominal padrão na direção de estrangulamento	540 l/min
Vazão nominal padrão na direção de retenção	410 ... 585 l/min
Temperatura ambiente	-10 ... 60 °C
Posição de instalação	Nos dois lados
Faixa completa de temperatura da pressão operacional	0,3 ... 10 bar
Vazão normal na direção da regulagem 0,6->0 MPa (6->0 bar, 87->0 psi)	840 l/min
Vazão normal no sentido sem retenção 0,6->0 MPa (6->0 bar, 87->0 psi)	635 ... 910 l/min
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-B1/B2-L
Temperatura do meio	-10 ... 60 °C
Diâmetro nominal	6 mm
Torque máximo	11 Nm
Peso do produto	45 g
Material do bujão roscado	Liga de alumínio
Observações sobre material	Conforme RoHS
Material das vedações	NBR
Material do parafuso de regulagem	Latão
Material da conexão articulada	Injetados de zinco