

Válvula reguladora de vazão unidirecional GRXA-1/4-QS-10-D

Código da peça: 195815

FESTO

Para controle do ar de escape, com conexão rápida QS.



Ficha técnica

Característica	Valor
Função de válvula	Função reguladora de fluxo unidirecional através da exaustão de ar
Conexão pneumática 1	QS-10
Conexão pneumática 2	G1/4
Elemento de ajuste	Parafuso com ranhura
Tipo de fixação	aparafusável
Vazão nominal padrão na direção de estrangulamento	480 l/min
Vazão nominal padrão na direção de retenção	345 ... 500 l/min
Pressão de trabalho	0,2 ... 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
Posição de instalação	Nos dois lados
Vazão normal no sentido do estrangulamento 6 -> 0 bar	760 l/min
Vazão normal no sentido do bloqueio 6 -> 0 bar	630 ... 790 l/min
Temperatura do meio	-10 ... 60 °C
Torque máximo	11 Nm
Peso do produto	47 g
Informação sobre material, espigão aparafusado	Liga de alumínio
Informação sobre material, vedações	NBR
Informação sobre material, anel de desengate	POM
Informação sobre material, parafuso de regulagem	Latão
Informação sobre material, conexão orientável	Injetados de zinco cromado