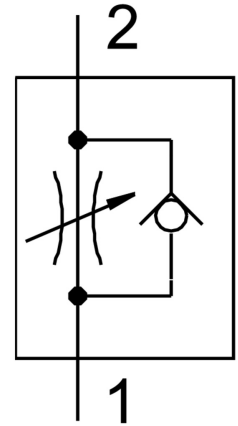


Válvula reguladora de fluxo unidirecional GR-QB-5/16-U

Cód. do item: 534683

FESTO



Ficha técnica

Característica	Valor
Função de válvula	Regulador de fluxo unidirecional
Conexão pneumática 1	QB-5/16
Conexão pneumática 2	QB-5/16
Tipo de acionamento	Manual
Elemento de ajuste	Parafuso com ranhura
Tipo de fixação	alternativo: Válvulas reguladoras de fluxo inline com orifício de passagem
Fluxo nominal normal na direção da regulação	8 cfm
Fluxo nominal padrão na direção de retorno	5,7 cfm...8,1 cfm
Pressão operacional	-13,8 psi...116 psi
Temperatura ambiente	0 °C...60 °C
Material corpo	Reforçado com PBT
Posição de instalação	Indiferente
Fluxo normal na direção da regulação 6 -> 0 bar	13,5 cfm
Fluxo normal na direção de retorno 6 -> 0 bar	13,8 cfm...13,9 cfm
Meio de operação	Ar comprimido, conforme ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Observação sobre o meio de operação/controlado	Admite operação com ar lubrificado (uso obrigatório de ar lubrificado na operação posterior)
Conformidade LABS	VDMA24364-Zona III
Temperatura do meio	32 °F...140 °F
Peso do produto	1206 oz
Material do munhão aparafusado	Latão níquelado
Indicação sobre os materiais	Conformidade RoHS

Característica	Valor
Material vedações	NBR
Material do anel de desengate	POM
Material cabeça recartilhada	Latão Niquelado
Material do parafuso de ajuste	Latão niquelado