

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

FESTO

Número de referência: 534685



Ficha técnica

Característica	Valor
Função da válvula	Função sem retenção de controlo de fluxo
Conexão pneumática 1	QB-1/2
Conexão pneumática 2	QB-1/2
Tipo de atuação	Manual
Elemento de ajustamento	Parafuso com cabeça ranhurada
Tipo de montagem	Alternativa: Instalação em linha Pelo orifício de passagem
Taxa de fluxo nominal padrão na direção de controlo do fluxo	62.8 cfm
Taxa de fluxo nominal padrão na direção sem retorno	48.5 cfm...57 cfm
Pressão operacional	-13.8 psi...116 psi
Temperatura ambiente	0 oC...60 oC
Material da caixa	Reforçado com PBT
Posição de montagem	Qualquer um
Taxa de fluxo padrão na direção de controlo de fluxo 6 -> 0 bar	104 cfm
Taxa de fluxo padrão na direção sem retorno em 6 -> 0 bar	74.5 cfm...90.7 cfm
Meio de funcionamento	Ar comprimido de acordo com ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Nota sobre o meio operacional/controlo	A operação lubrificada é possível (no caso em que a operação lubrificada será sempre obrigatória)
Em conformidade com LABS	VDMA24364 zona III
Temperatura do meio	32 oF...140 oF
Peso do produto	4.2 oz
Material do punhão aparafusado	Latão Niquelado
Observação sobre os materiais	Em conformidade com a RoHS
Material de vedações	NBR
Material do anel de desengate	POM

Característica	Valor
Material cabeça recartilhada	Latão Niquelado
Material do parafuso de ajuste	Latão Niquelado