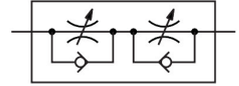


# Válvula reguladora de fluxo unidirecional GR-M5X2-B

FESTO

Número de referência: 152611



## Ficha técnica

Característica	Valor
Função da válvula	Função sem retenção de controlo de fluxo
Conexão pneumática 1	M5
Conexão pneumática 2	M5
Elemento de ajustamento	Parafuso moleteado
Tipo de montagem	Alternativa: Montagem do painel frontal Pelo orifício de passagem
Taxa de fluxo nominal padrão na direção de controlo do fluxo	95 l/min
Taxa de fluxo nominal padrão na direção sem retorno	75 l/min
Pressão operacional	0.5 bar...10 bar
Temperatura ambiente	-20 oC...60 oC
Material da caixa	Liga de alumínio forjada
Prevenção e proteção contra explosões	Considerar as informações na certificação Zona 1 (ATEX) Zona 2 (ATEX) Zona 21 (ATEX) Zona 22 (ATEX)
Posição de montagem	Qualquer um
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-B1/B2-L
Temperatura do meio	-20 oC...60 oC
Largura nominal	2 mm
Peso do produto	37 g
Observação sobre os materiais	Em conformidade com a RoHS
Material de vedações	NBR
Material da manga	POM
Material do parafuso de ajuste	Aço de alta liga
Material da porca	Liga de alumínio forjada