

Controlo/silenciador de fluxo VFFK-C-K-M7-P

Número de referência: 133141

FESTO



Ficha técnica

Característica	Valor
Função da válvula	Função de controlo de pressão acústica
Seleção da função adicional	Com silenciador
Conexão pneumática 1	M7
Elemento de ajustamento	Parafuso moleteado
Tipo de montagem	Aparafusar
Taxa de fluxo padrão 6->0 bar	0 l/min...100 l/min
Pressão operacional	0 bar...10 bar
Temperatura ambiente	0 oC...60 oC
Tipo de vedante no perno aparafusado	Anel vedante
Posição de montagem	Qualquer um
Pressão de operação para toda a faixa de temperatura	0 bar...10 bar
Meio de funcionamento	Ar comprimido de acordo com ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Nota sobre o meio operacional/controlo	É possível o funcionamento com a lubrificação com óleo
Em conformidade com LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura do meio	0 oC...60 oC
Torque de aperto nominal	3.8 Nm
Tolerância para o torque de aperto nominal	± 20%
Peso do produto	5.8 g
Material de inserção no amortecedor	PE
Material do punhão aparafusado	Latão niquelado
Observação sobre os materiais	Em conformidade com a RoHS
Material de vedações	NBR
Material do parafuso de ajuste	Latão niquelado