

Válvula reguladora de fluxo unidirecional VFOH-LE-A-G14-Q10

FESTO

Cód. do item: 578801



Ficha técnica

Característica	Valor
Função de válvula	Regulador de fluxo unidirecional de escape
Conexão pneumática 1	QS-10
Conexão pneumática 2	G1/4
Tipo de acionamento	Manual
Elemento de ajuste	Sextavado externo
Tipo de fixação	Parafusável
Fluxo nominal normal na direção da regulação	520 l/min
Fluxo nominal padrão na direção de retorno	345 l/min...535 l/min
Temperatura ambiente	0 °C...150 °C
Posição de instalação	Indiferente
Pressão operacional por toda a faixa de temperatura	0.2 bar...10 bar
Fluxo normal na direção da regulação 6 -> 0 bar	840 l/min
Fluxo normal na direção de retorno 6 -> 0 bar	635 l/min...790 l/min
Meio de operação	Ar comprimido conforme ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Observação sobre o meio de operação/controle	Admite operação com ar lubrificado (uso obrigatório de ar lubrificado na operação posterior)
Conformidade LABS	VDMA24364-B2-L
Temperatura de armazenamento	-10 °C...150 °C
Temperatura do meio	0 °C...150 °C
Torque de aperto nominal	5 Nm
Tolerância a torque de aperto nominal	± 10 %
Peso do produto	48 g
Indicação sobre os materiais	Conformidade RoHS
Material vedações	FPM

Característica	Valor
Material do parafuso vazado	Liga de alumínio
Material do anel de desengate	Latão niquelado
Material do parafuso de ajuste	Aço inoxidável de alta liga
Material de conexão orientável	Latão Niquelado