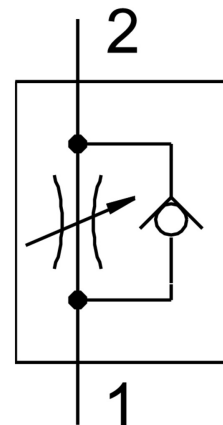


Válvula reguladora de fluxo unidirecional de precisão GRP-70-1/8-AL

FESTO

Cód. do item: 542022



Ficha técnica

Característica	Valor
Função de válvula	Regulador de fluxo unidirecional
Conexão pneumática 1	G1/8
Conexão pneumática 2	G1/8
Tipo de acionamento	Manual
Elemento de ajuste	Manopla com escala
Tipo de fixação	Na placa de conexão
Fluxo nominal normal na direção da regulagem	40.7 l/min
Fluxo nominal padrão na direção de retorno	88 l/min
Pressão operacional	0 bar...8 bar
Temperatura ambiente	-10 °C...50 °C
Material corpo	Reforçado com PA
Posição de instalação	Indiferente
Pressão operacional de 2 para 1	0 bar...8 bar
Fluxo nominal normal na direção da regulagem de 1 bar a 0 bar	19 l/min
Vazão nominal padrão no sentido de retorno de 1 bar para 0 bar	20 l/min...60 l/min
Fluxo normal na direção da regulagem 6 -> 0 bar	60 l/min
Fluxo normal na direção de retorno 6 -> 0 bar	127 l/min
Meio de operação	Ar comprimido conforme ISO 8573-1:2010 [5:4:3] Gases inertes
Observação sobre o meio de operação/controlado	Funcionamento lubrificado não admissível
Conformidade LABS	VDMA24364-Zona III
Temperatura do meio	-10 °C...50 °C
Peso do produto	110 g
Indicação sobre os materiais	Conformidade RoHS

Característica	Valor
Material da placa de conexão	Liga de alumínio
Material vedações	NBR PVC
Material dos parafusos	Aço