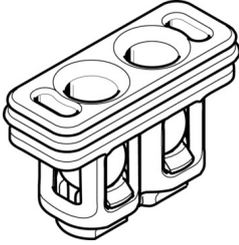


Válvula de retenção VMPA2-RV

Número de referência: 8039821

FESTO



Ficha técnica

Característica	Valor
Função da válvula	Função sem retenção desbloqueada
Tipo de atuação	Pneumático
Tipo de montagem	Clipe
Caudal nominal normal (normalizado de acordo com a norma DIN 1343)	330 l/min
Pressão operacional	0.05 MPa...0.8 MPa 0.5 bar...8 bar
Pressão de piloto MPa	0.05 MPa...0.8 MPa
Pressão do piloto	0.5 bar...8 bar
Pressão de piloto psi	7.25 psi...116 psi
Temperatura ambiente	-5 oC...50 oC
Material da caixa	POM
Meio de funcionamento	Ar comprimido de acordo com ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Posição de montagem	Qualquer um
Tipo de atuação, função sem retorno controlada	Pneumático
Pressão de operação para toda a faixa de temperatura	0.5 bar...8 bar
Nota sobre o meio operacional/controlado	A operação lubrificada é possível (no caso em que a operação lubrificada será sempre obrigatória)
Classe de resistência à corrosão (CRC)	4 - Resistência particularmente muito elevada à corrosão
Em conformidade com LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura de armazenamento	-20 oC...40 oC
Temperatura do meio	-5 oC...50 oC
Meio de controle	Ar comprimido de acordo com ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Peso do produto	0.19 g
Observação sobre os materiais	Em conformidade com a RoHS
Material de vedações	NBR