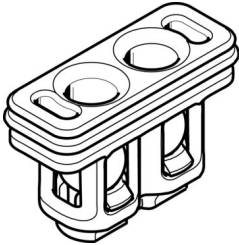


Válvula de antirretorno VMPA2-RV

Número de artículo: 8039821

FESTO



 General operating condition

Hoja de datos

Característica	Valor
Función de la válvula	Función antirretorno desbloqueable
Tipo de accionamiento	Neumático
Tipo de fijación	Clip
Caudal nominal normal (normalizado según DIN 1343)	330 l/min
Presión de funcionamiento	0.05 MPa ... 0.8 MPa
Presión de funcionamiento	0.5 bar ... 8 bar
Presión de control MPa	0.05 MPa ... 0.8 MPa
Presión de mando	0.5 bar ... 8 bar
Presión de mando psi	7.25 psi ... 116 psi
Temperatura ambiente	-5 °C ... 50 °C
Material del cuerpo	POM
Medio de funcionamiento	Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Posición de montaje	Cualquiera
Tipo de accionamiento, función de antirretorno pilotada	Neumático
Presión de funcionamiento en todo el margen de temperatura	0.5 bar ... 8 bar
Nota sobre el medio de trabajo/mando	Admite funcionamiento con lubricación (lo cual requiere seguir utilizándolo)
Clase de resistencia a la corrosión CRC	4 - riesgo de corrosión muy alto
Conformidad PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura de almacenamiento	-20 °C ... 40 °C
Temperatura del medio	-5 °C ... 50 °C
Medio de mando	Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Peso del producto	0.19 g
Nota sobre el material	Conformidad con la Directiva RoHS
Material de las juntas	NBR