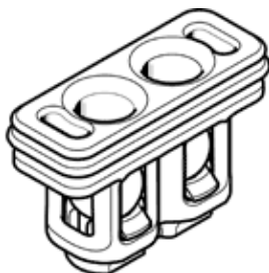


# válvula de antirretorno VMPA2-RV

Número de artículo: 8039821

FESTO



## Hoja de datos

Característica	Valor
Función de las válvulas	función antirretorno desbloqueable
Tipo de accionamiento	neumático
Tipo de fijación	Clip
Caudal nominal normal	330 l/min
Presión de funcionamiento Mpa	0,05 ... 0,8 MPa
Presión de funcionamiento	0,5 ... 8 bar
Presión de mando MPa	0,05 ... 0,8 MPa
Presión de control	0,5 ... 8 bar 7,25 ... 116 psi
Temperatura ambiente	-5 ... 50 °C
Material de la carcasa	POM
Fluido	Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Posición de montaje	indistinto
Tipo de accionamiento, función antirretorno controlada	neumático
Presión de funcionamiento en todo el margen de temperatura	0,5 ... 8 bar
Indicación sobre los fluidos de funcionamiento y de mando	Opción de funcionamiento con lubricación (necesaria en otro modo de funcionamiento)
Clase de resistencia a la corrosión KBK	4 - riesgo de corrosión muy alto
Conformidad PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura de almacenamiento	-20 ... 40 °C
Temperatura del medio	-5 ... 50 °C
Fluido de control	Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Peso del producto	0,19 g
Indicación sobre el material	Conforme con RoHS
Material de las juntas	NBR