

## Hoja de datos

Característica	Valor
Función de la válvula	5/3 normalmente cerrada
Conexión neumática de utilización	M7
Presión de funcionamiento	2.5 bar10 bar
Diámetro nominal	4 mm
Posición de montaje	Cualquiera
Presión de estallido	30 bar
Tiempo de conmutación OFF	30 ms
Tiempo de conmutación ON	20 ms
Medio de funcionamiento	Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Nota sobre el medio de trabajo/mando	Admite funcionamiento con lubricación (lo cual requiere seguir utilizándolo)
Resistencia a los golpes	30 g/11 ms según EN 60068-2-27
Clase de resistencia a la corrosión CRC	1 - riesgo de corrosión bajo
Conformidad PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura del medio	-10 °C60 °C
Temperatura ambiente	-10 °C60 °C
Peso del producto	23 g
Tipo de fijación	Con taladro pasante
Conexión neumática 2	M7
Nota sobre el material	Conformidad con la Directiva RoHS
Material de las juntas	NBR
Material del cuerpo	Fundición inyectada de cinc