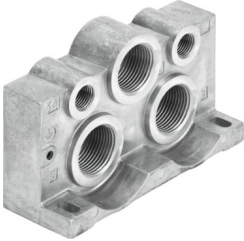


Placa final VABE-S1-2LZ-G34

Número de artículo: 8032664

FESTO



 General operating condition

Hoja de datos

Característica	Valor
Anchura	44 mm
Función de escape	Estrangulable
Basado en la norma	ISO 5599-1
Presión de funcionamiento	-0.09 MPa ... 1.6 MPa
Presión de funcionamiento	-0.9 bar ... 16 bar
Aptitud para vacío	Sí
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)
Clase de resistencia a la corrosión CRC	0 - sin riesgo de corrosión
Conformidad PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura de almacenamiento	-20 °C ... 60 °C
Temperatura del medio	-10 °C ... 50 °C
Medio de mando	Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Temperatura ambiente	-10 °C ... 50 °C
Peso del producto	360 g
Tipo de fijación	Con taladro pasante para tornillo M6
Conexión aire de pilotaje 12/14	G1/4
Conexión neumática 1	G3/4
Conexión neumática 3	G3/4
Conexión neumática 5	G3/4
Nota sobre el material	De conformidad con la Directiva RoHS
Material de la placa final	Fundición inyectada de aluminio