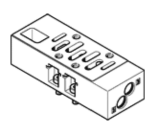
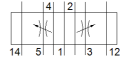
## placa de estrangulación VABF-S1-1-F1B1-C Número de artículo: 549102



para terminal de válvulas VTSA, distribución de conexiones normalizadas según 5599-1, 5599-2, para montar entre la placa de encadenamiento y la válvula, para estrangulación de los escapes 3 y 5 de la válvula.





## Hoja de datos

Característica	Valor
Ancho	42 mm
Basado en la norma	ISO 5599-1
Posición de montaje	indistinto
Encadenamiento vertical neumático	Placa de estrangulación de escape
Presión de funcionamiento Mpa	-0,09 1 MPa
Presión de funcionamiento	-0,9 10 bar
Caudal nominal normal	1.100 l/min
Fluido	Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
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	0 - sin riesgo de corrosión
Conformidad PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Tipo de protección	IP65
	NEMA 4
Temperatura ambiente	-5 50 °C
Peso del producto	220 g
Tipo de fijación de concatenación en altura	sobre placa de enlace
	Sobre placa base individual
Indicación sobre el material	Conforme con RoHS
Material de la carcasa	Fundición inyectada de aluminio