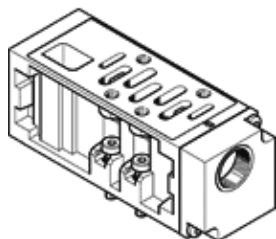


placa de alimentación vertical VABF-S1-2-P1A3-G12

Número de artículo: 555785

FESTO



Hoja de datos

Característica	Valor
Ancho	54 mm
Basado en la norma	ISO 5599-1
Posición de montaje	indistinto
Encadenamiento vertical neumático	Alimentación de presión alternativa para 1
Presión de funcionamiento Mpa	-0,09 ... 1 MPa
Presión de funcionamiento	-0,9 ... 10 bar
Presión inicial 1	0,5 ... 10 bar
Presión de entrada 1 Mpa	0,05 ... 1 MPa
Presión de entrada 1 psi	7,25 ... 145 psi
Caudal nominal normal	2.800 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	605 g
Tipo de fijación de concatenación en altura	sobre placa de enlace Sobre placa base individual
Conexión neumática 1	G1/2
Indicación sobre el material	Conforme con RoHS
Material de la carcasa	Fundición inyectada de aluminio