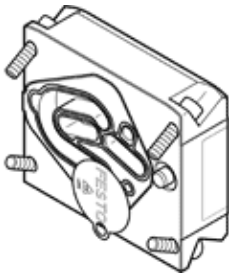


# placa final VABE-C13-100-F90-DU

Número de artículo: 8141663

FESTO



## Hoja de datos

Característica	Valor
Posición de montaje	indistinto
Construcción	Sin estrangulación Sentido de flujo conmutable
Presión de funcionamiento Mpa	0 ... 0,8 MPa
Presión de funcionamiento	0 ... 8 bar
Fluido	Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [7:7:-] Gases inertes
Indicación sobre los fluidos de funcionamiento y de mando	Sin opción de funcionamiento con lubricación
Clase de resistencia a la corrosión KBK	3 - riesgo de corrosión alto
Conformidad PWIS	VDMA24364-Zona III
Temperatura del medio	-40 ... 80 °C
Temperatura ambiente	-40 ... 80 °C
Peso del producto	645 g
Tipo de fijación	con accesorios
Conexión neumática	Diseño de placa base, ailing
Indicación sobre el material	Conforme con RoHS
Material de la culata	Aleación forjada de aluminio, superficie pulida y anodizada (20 µm)
Material de las juntas	EPDM NBR
Material de la carcasa	Aleación forjada de aluminio, superficie pulida y anodizada (20 µm)
Material de los tornillos	Acero inoxidable de aleación fina