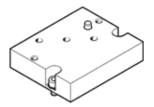
## kit adaptador DADG-AK-F9-2 Número de artículo: 8104804





## Hoja de datos

Característica	Valor
Tamaño	2
Basado en la norma	VDI/VDE 3847-2
Posición de montaje	indistinto
Presión de funcionamiento Mpa	0,2 0,8 MPa
Presión de funcionamiento	2 8 bar
	29 116 psi
Presión nominal de funcionamiento	0,6 MPa
	6 bar
Presión nominal de funcionamiento (psi)	87 psi
Fluido	Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Indicación sobre los fluidos de funcionamiento y de mando	Punto de condensación bajo presión: 10 ºC con temperatura ambiente
	o temperatura del fluido
	Opción de funcionamiento con lubricación (necesaria en otro modo de
	funcionamiento)
Conformidad PWIS	VDMA24364-Zona III
Temperatura ambiente	-20 80 °C
Peso del producto	418 g
Indicación sobre el material	Conforme con RoHS
Material del adaptador	Acero inoxidable de aleación fina
Material de la platina de adaptación	Aleación forjada de aluminio, anodizado
Material de las juntas	NBR
Material de los tornillos	Acero inoxidable de aleación fina