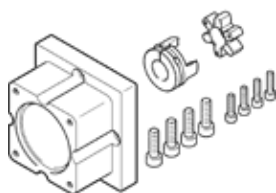


conjunto de sujeción axial EAMM-A-T46-57A

Número de artículo: 8169409

FESTO



Hoja de datos

Característica	Valor
Longitud nominal	42 mm
Posición de montaje	indistinto
Cantidad máxima de giros en función del tiempo	8.000 1/min
Conformidad PWIS	VDMA24364-B2-L
Temperatura de almacenamiento	-25 ... 60 °C
Humedad relativa del aire	0 - 95 %
Tipo de protección	IP40
Temperatura ambiente	-10 ... 60 °C
Momento de inercia de la masa	3,2 kgmm ²
Momento de giro transferible	6 Nm
Peso del producto	395 g
Código de conexión, actuador	T46
Código de conexión, entrada motor	57A
Indicación sobre el material	Conforme con RoHS