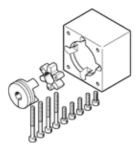
conjunto de sujeción axial EAMM-A-T42-58AA Número de artículo: 8094935





Hoja de datos

Característica	Valor
Longitud nominal	43 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 kgmm2
Momento de giro transferible	8,5 Nm
Peso del producto	310 g
Código de conexión, actuador	T42
Código de conexión, entrada motor	58AA
Indicación sobre el material	Conforme con RoHS