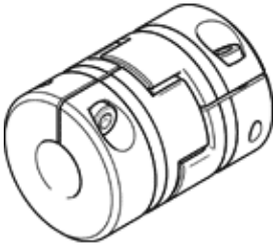


acoplamiento
EAMC-65-90-25-32
Número de artículo: 1745817



Hoja de datos

Característica	Valor
Diámetro de acogida 1	25 mm
Diámetro de acogida 2	32 mm
Tamaño	65
Longitud nominal	90 mm
Posición de montaje	indistinto
Cantidad máxima de giros en función del tiempo	4.500 1/min
Conformidad PWIS	VDMA24364-B2-L
Temperatura de almacenamiento	-25 ... 60 °C
Humedad relativa del aire	0 - 95 %
Temperatura ambiente	-25 ... 60 °C
Momento de inercia de la masa	417 kgmm ²
Momento de giro transferible	92 Nm
Peso del producto	535 g
Indicación sobre el material	Conforme con RoHS