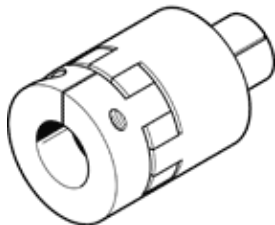


# acoplamiento EAMD-67-82-24-32X32-U

Número de artículo: 558009

FESTO

Es un componente de accionamiento que transmite energía cinética rotativa de un paso o del servomotor.



## Hoja de datos

Característica	Valor
Diámetro de acogida 1	24 mm
Diámetro de acogida 2	32 mm
Tamaño	67
Longitud nominal	82 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	831 kgmm <sup>2</sup>
Momento de giro transferible	143 Nm
Peso del producto	1.559 g
Indicación sobre el material	Conforme con RoHS