

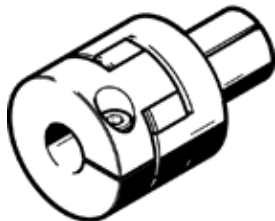
# acoplamiento

## EAMD-32-32-14-16X20

Número de artículo: 1377840

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	14 mm
Diámetro de acogida 2	16 mm
Tamaño	32
Longitud nominal	32 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 %
Temperatura ambiente	-25 ... 60 °C
Momento de inercia de la masa	14,5 kgmm <sup>2</sup>
Momento de giro transferible	12,5 Nm
Peso del producto	124 g
Indicación sobre el material	Conforme con RoHS