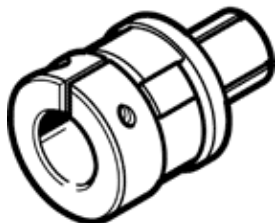


acoplamiento EAMD-16-15-6.35-8X10

Número de artículo: 561292

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	6,35 mm
Diámetro de acogida 2	8 mm
Tamaño	16
Longitud nominal	15 mm
Posición de montaje	indistinto
Cantidad máxima de giros en función del tiempo	10.000 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	0,355 kgmm ²
Momento de giro transferible	1,6 Nm
Peso del producto	12,8 g
Indicación sobre el material	Conforme con RoHS