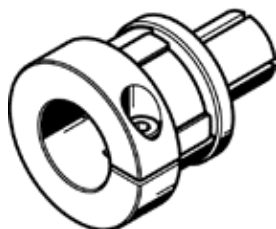


acoplamiento EAMD-19-15-9-8X10

Número de artículo: 557999

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	9 mm
Diámetro de acogida 2	8 mm
Tamaño	19
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	0,445 kgmm ²
Momento de giro transferible	2 Nm
Peso del producto	13,5 g
Indicación sobre el material	Conforme con RoHS