

# acoplamiento EAMD-25-22-6.35-10X12

Número de artículo: 561293

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	10 mm
Tamaño	25
Longitud nominal	22 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	3,2 kgmm <sup>2</sup>
Momento de giro transferible	3,6 Nm
Peso del producto	43,7 g
Indicación sobre el material	Conforme con RoHS