

Reductor EMGA-60-P-G5-EAS-60

Número de artículo: 2297687

FESTO



Hoja de datos

Característica	Valor
Tamaño de la brida del reductor	60 mm
Tamaño de la brida del motor	60 mm
Holgura torsional	0.17 grado
Tipo de reductor	Engranaje planetario
Relación de reducción	5:1
Velocidad máxima de accionamiento	13000 1/min
Temperatura de funcionamiento del reductor	-25 °C...90 °C
Conformidad PWIS	VDMA24364-B2-L
Grado de protección	IP54
Momento de giro permanente de salida	40 Nm
Momento de inercia de la masa del reductor	0.078 kgcm ²
Momento de giro máx. de salida	64 Nm
Rendimiento máximo	98 %
Rigidez torsional	2.3 Nm/arcmin
Peso del producto	900 g
Conexión entre reductor y eje de salida	60H
Interfaz entre reductor y actuador	60P
Nota sobre el material	Conformidad con la Directiva RoHS