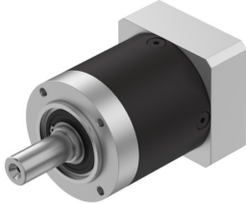


Reductor EMGA-60-P-G12-SST-57

Número de artículo: 8141765

FESTO



Hoja de datos

Característica	Valor
Tamaño de la brida del reductor	60 mm
Tamaño de la brida del motor	57 mm
Holgura torsional	0.17 grado
Tipo de reductor	Engranaje planetario
Relación de reducción	12:1
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	44 Nm
Momento de inercia de la masa del reductor	0.118 kgcm ²
Momento de giro máx. de salida	70 Nm
Rendimiento máximo	96 %
Rigidez torsional	2.8 Nm/arcmin
Peso del producto	1100 g
Conexión entre reductor y eje de salida	60G
Interfaz entre reductor y actuador	57A
Nota sobre el material	Conformidad con la Directiva RoHS