

# Reductor EMGA-40-P-G20-EAS-40

Número de artículo: 8141731

FESTO



## Hoja de datos

Característica	Valor
Tamaño de la brida del reductor	40 mm
Tamaño de la brida del motor	40 mm
Holgura torsional	0.31 grado
Tipo de reductor	Engranaje planetario
Relación de reducción	20:1
Velocidad máxima de accionamiento	18000 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	20 Nm
Momento de inercia de la masa del reductor	0.018 kgcm <sup>2</sup>
Momento de giro máx. de salida	32 Nm
Rendimiento máximo	96 %
Rigidez torsional	1 Nm/arcmin
Peso del producto	450 g
Conexión entre reductor y eje de salida	40G
Interfaz entre reductor y actuador	40P
Nota sobre el material	Conformidad con la Directiva RoHS