

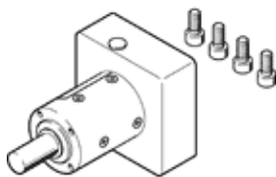
reductor EMGC-40-P-G5-SEC-67

Número de artículo: 8000596

Producto sustituido

FESTO

Tipo sustituido. Disponible hasta 2026. Producto de alternativa:
[consultar portal de asistencia técnica.](#)



Hoja de datos

Característica	Valor
Tamaño de la brida del reductor	40 mm
Tamaño de la brida del motor	67 mm
Holgura torsional	0,5 deg
Tipo de engranaje reductor	Engranaje planetario
Relación de reducción	5:1
Máx. revoluciones de salida	6.000 1/min
Temperatura de funcionamiento del reductor	-20 ... 90 °C
Conformidad PWIS	VDMA24364-Zona III
Tipo de protección	IP54
Momento de giro continuo de salida	6,5 Nm
Momento de inercia de la masa del reductor	0,04 kgcm ²
Momento de giro máx. de salida	13 Nm
Grado de eficacia máximo	94 %
Resistencia torsional	0,85 Nm/arcmin
Peso del producto	450 g
Código de interfaz, salida motor	40G
Código de conexión, entrada motor	67A
Indicación sobre el material	Conforme con RoHS