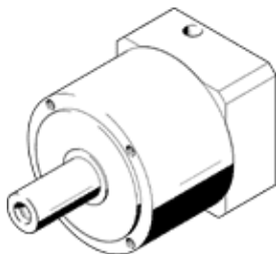


reductor EMGA-160-P-G3-SAS-140

Número de artículo: 552200

FESTO

Para servomotores.



Hoja de datos

Característica	Valor
Tamaño de la brida del reductor	160 mm
Tamaño de la brida del motor	140 mm
Holgura torsional	0,1 deg
Tipo de engranaje reductor	Engranaje planetario
Relación de reducción	3:1
Máx. revoluciones de salida	6.500 1/min
Temperatura de funcionamiento del reductor	-25 ... 90 °C
Conformidad PWIS	VDMA24364-B2-L
Tipo de protección	IP54
Momento de giro continuo de salida	400 Nm
Momento de inercia de la masa del reductor	12,14 kgcm ²
Momento de giro máx. de salida	640 Nm
Grado de eficacia máximo	98 %
Resistencia torsional	38 Nm/arcmin
Peso del producto	18.000 g
Conexión entre reductor y eje de salida	160G
Conexión entre reductor y eje motriz	140A
Indicación sobre el material	Conforme con RoHS