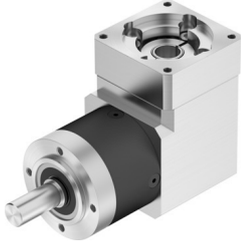


# Unidade da engrenagem EMGA-60-A-G3-60P

Número de referência: 8085344

FESTO



## Ficha técnica

Característica	Valor
Tamanho da flange da unidade de transmissão	60 mm
Tamanho da flange do motor	60 mm
Folga torcional	0.27 deg
Tipo de caixa de engrenagens	Unida de engrenagem do ângulo direito
Relação de transmissão	3:1
Velocidade máx. do atuador	13000 1/min
Temperatura de operação da engrenagem	-25 °C...90 °C
Em conformidade com LABS	VDMA24364-B2-L
Nível de proteção	IP54
Torque de saída contínuo	14 Nm
Momento de inércia, caixa de engrenagens	0.394 kgcm <sup>2</sup>
Torque de saída máx.	22 Nm
Eficiência máx.	95 %
Rigidez torcional	2 Nm/arcmin
Peso do produto	1700 g
Interface da engrenagem, eixo de saída	60G
Interface da engrenagem, atuador	60P
Observação sobre os materiais	Em conformidade com a RoHS