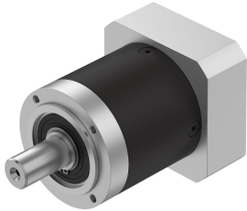


# Redutor EMGA-80-P-G12-SST-87

Cód. do item: 8141767

FESTO



## Ficha técnica

Característica	Valor
Tamanho do flange da redução	80 mm
Tamanho de flange do motor	87 mm
Folga	0.15 deg
Tipo de redução	Conjunto de engrenagem planetária
Relação de redução	12:1
Número de rotações de acionamento máx.	7000 1/min
Temperatura operacional redutor	-25 °C...90 °C
Conformidade LABS	VDMA24364-B2-L
Grau de proteção	IP54
Torque de saída contínuo	120 Nm
Momento de inércia do redutor	0.589 kgcm <sup>2</sup>
Torque máx. de saída	192 Nm
Eficiência máxima	97 %
Rigidez de rotação	10.4 Nm/arcmin
Peso do produto	2600 g
Interface de redução e saída	80G
Interface redutor atuador	87A
Indicação sobre os materiais	Conformidade RoHS