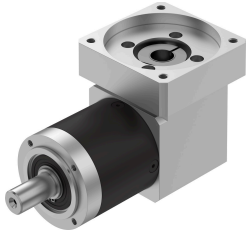


# Hộp số EMGA-80-A-G12-100A

Số bộ phận: 8141748

FESTO



## Bảng dữ liệu

Đặc tính	Giá trị
Kích thước mặt bích hộp số	80 mm
Động cơ kích thước mặt bích	100 mm
Khe hở	0.25 deg
Loại bánh răng	Bộ bánh răng góc
Tỉ số truyền	12:1
Tốc độ bộ truyền động tối đa	7000 rpm
hiệt độ hoạt động của hộp số	-25 °C...90 °C
Tuân thủ LABS	VDMA24364-B2-L
Mức độ bảo vệ	IP54
Mô-men xoắn truyền động liên tục	120 Nm
Mô men quán tính khối lượng hộp số	1.379 kgcm <sup>2</sup>
Mô men xoắn truyền động tối đa	240 Nm
Độ hiệu quả tối đa	94 %
Độ chống xoắn	5 Nm/arcmin
trọng lượng sản phẩm	5100 g
Giao diện bánh răng bộ truyền động	80G
Giao diện bộ truyền động/hộp số	100A
Ghi chú vật liệu	Tuân thủ RoHS