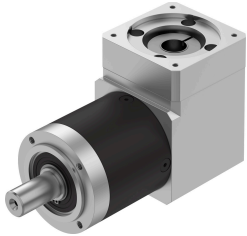


# Редуктор EMGA-80-A-G12-80P

Номер деталі: 8141745

FESTO



## Технічні дані

Особливості	Значення
Розмір фланця шестерні	80 mm
Розмір фланця двигуна	80 mm
Торсіонний люфт	0.25 deg
Тип шестерні	Кутовий редуктор
Передаточне число	12:1
Максимальна швидкість приводу	7000 rpm
Робоча температура редуктора	-25 °C...90 °C
Відповідність LABS	VDMA24364-B2-L
Ступінь захисту	IP54
безперервний вихідний обертовий момент	120 Nm
Момент інерції маси, редуктор	1.379 kgcm <sup>2</sup>
Максимальний вихідний крутний момент	192 Nm
Максимальна ефективність	94 %
Жорсткість на скручування	5 Nm/arcmin
Вага продукту	5000 g
Інтерфейс редуктора, вихідний вал	80G
Інтерфейс зубчастого приводу	80P
Інформація про матеріали	Відповідно до RoHS