

Передаточный модуль EMGA-80-P-G8-EAS-80

№ изделия: 8141741

FESTO



Таблица данных

Характеристика	Значение
Размер фланца редуктора	80 mm
Размер фланца двигателя	80 mm
Угловой люфт	0,12 deg
Тип редуктора	Планетарный редуктор
Коэффициент редукции	8:1
Макс. входная скорость	7.000 1/min
Рабочая температура редуктора	-25 ... 90 °C
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
Класс защиты	IP54
Продолжительное значение выходного момента	50 Nm
Момент инерции редуктора	0,37 kgcm ²
Максимальный выходной момент	190 Nm
Макс. эффективность	97 %
Сопротивление вращению	8,4 Nm/arcmin
Вес продукта	2.000 g
Интерфейс редуктора, выходной вал	80G
Интерфейс редуктора, вал привода	80P
Замечания по материалу	Соответствует директиве по ограничению использования опасных веществ (RoHS)