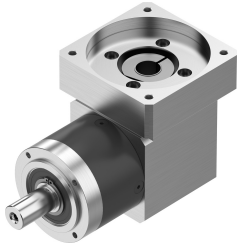


Редуктор EMGA-80-A-G3-80P

Номер деталі: 8085346

FESTO



Технічні дані

Особливості	Значення
Розмір фланця шестерні	80 mm
Розмір фланця двигуна	80 mm
Торсіонний люфт	0.22 deg
Тип шестерні	Кутовий редуктор
Передаточне число	3:1
Максимальна швидкість приводу	7000 rpm
Робоча температура редуктора	-25 °C...90 °C
Відповідність LABS	VDMA24364-B2-L
Ступінь захисту	IP54
безперервний вихідний обертовий момент	40 Nm
Момент інерції маси, редуктор	1.409 kgcm ²
Максимальний вихідний крутний момент	64 Nm
Максимальна ефективність	95 %
Жорсткість на скручування	5 Nm/arcmin
Вага продукту	4300 g
Інтерфейс редуктора, вихідний вал	80G
Інтерфейс зубчастого приводу	80P
Інформація про матеріали	Відповідно до RoHS