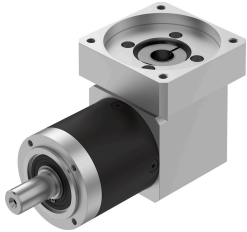


Редуктор EMGA-80-A-G20-100A

Номер деталі: 8141749

FESTO



Технічні дані

Особливості	Значення
Розмір фланця шестерні	80 mm
Розмір фланця двигуна	100 mm
Торсіонний люфт	0.25 deg
Тип шестерні	Кутовий редуктор
Передаточне число	20:1
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	1.013 kgcm ²
Максимальний вихідний крутний момент	240 Nm
Максимальна ефективність	93 %
Жорсткість на скручування	5.1 Nm/arcmin
Вага продукту	5100 g
Інтерфейс редуктора, вихідний вал	80G
Інтерфейс зубчастого приводу	100A
Інформація про матеріали	Відповідно до RoHS