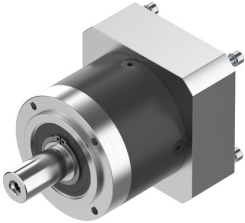


# Przekładnia EMGA-80-P-G3-SST-87

Numer produktu: 549432

FESTO



## Karta danych

Cechy	Wartość
Wielkość kołnierza przekładni	80 mm
Wielkość kołnierza silnika	87 mm
Luz skrzętny	0.12 deg
Typ przekładni	Przekładnia planetarna
Przełożenie przekładni	3:1
Maks. prędkość obrotowa napędu	7000 1/min
Temperatura robocza przekładni	-25 °C ... 90 °C
Zgodność z LABS	VDMA24364-B2-L
Stopień ochrony	IP54
Ciągły wyjściowy moment obrotowy	85 Nm
Masowy moment bezwładności, przekładnia	0.77 kgcm <sup>2</sup>
Maks. wyjściowy moment obrotowy	136 Nm
Maks. efektywność	98 %
Szttywność skrzętna	6 Nm/arcmin
Waga produktu	2100 g
Interfejs przekładni, wałek wyjściowy	80G
Interfejs przekładni, napęd	87A
Informacja o materiałach	Zgodność z dyrektywą RoHS