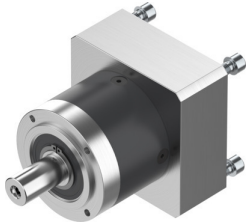


# Przekładnia EMGA-80-P-G5-SAS-100

Numer produktu: 552195

FESTO



## Karta danych

Cechy	Wartość
Wielkość kotnierza przekładni	80 mm
Wielkość kotnierza silnika	100 mm
Luz skrzętny	0.12 stopień
Typ przekładni	Przekładnia planetarna
Przełożenie przekładni	5:1
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	110 Nm
Masowy moment bezwładności, przekładnia	0.45 kgcm <sup>2</sup>
Maks. wyjściowy moment obrotowy	176 Nm
Maks. efektywność	98 %
Sztywność skrzętna	6 Nm/arcmin
Waga produktu	2100 g
Interfejs przekładni, wałek wyjściowy	80G
Interfejs przekładni, napęd	100 A
Informacja o materiałach	Zgodność z dyrektywą RoHS