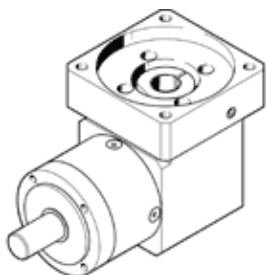


# Przekładnia EMGA-80-A-G20-100A

Numer części: 8141749

FESTO



## Karta danych

Cecha	Wartość
Wielkość kołnierza przekładni	80 mm
Wielkość kołnierza silnika	100 mm
Luz skrzętny	0.25 deg
Typ przekładni	Przekładnia kątowa
Przełożenie przekładni	20:1
Maks. prędkość obrotowa napędu	7 000 1/min
Temperatura robocza przekładni	-25 ... 90 °C
Zgodność z PWIS	VDMA24364-B2-L
Stopień ochrony	IP54
Ciągły moment wyjściowy	120 Nm
Masowy moment bezwładności przekładni	1.013 kgcm <sup>2</sup>
Maks. moment obrotowy napędu	240 Nm
Maks. współczynnik sprawności	93 %
Odporność na skręcanie	5.1 Nm/arcmin
Waga produktu	5 100 g
Interfejs przekładnia-napęd	80G 100A
Uwaga dotycząca materiałów	Zgodne z RoHS