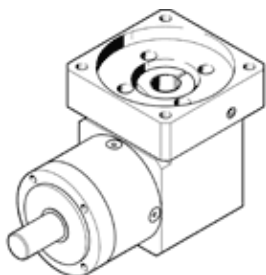


Przekładnia EMGA-80-A-G12-100A

Numer części: 8141748

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	12:1
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	1.379 kgcm ²
Maks. moment obrotowy napędu	240 Nm
Maks. współczynnik sprawności	94 %
Odporność na skręcanie	5 Nm/arcmin
Waga produktu	5 100 g
Interfejs przekładnia-napęd	80G 100A
Uwaga dotycząca materiałów	Zgodne z RoHS