

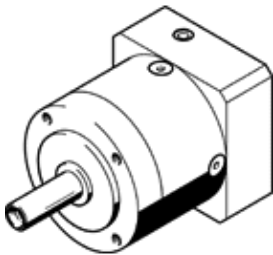
Przekładnia EMGA-60-P-G5-SST-57

Numer części: 549431

★ Podstawowy program produkcyjny

[pasuje do silników skokowych.](#)

FESTO



Karta danych

Cecha	Wartość
Wielkość kołnierza przekładni	60 mm
Wielkość kołnierza silnika	57 mm
Luz skrętny	0.17 deg
Typ przekładni	Przekładnia planetarna
Przełożenie przekładni	5:1
Maks. prędkość obrotowa napędu	13 000 1/min
Temperatura robocza przekładni	-25 ... 90 °C
Zgodność z PWIS	VDMA24364-B2-L
Stopień ochrony	IP54
Ciągły moment wyjściowy	22 Nm
Masowy moment bezwładności przekładni	0.078 kgcm ²
Maks. moment obrotowy napędu	35.2 Nm
Maks. współczynnik sprawności	98 %
Odporność na skręcanie	2.3 Nm/arcmin
Waga produktu	900 g
Interfejs przekładnia-napęd	60G 57A
Uwaga dotycząca materiałów	Zgodne z RoHS