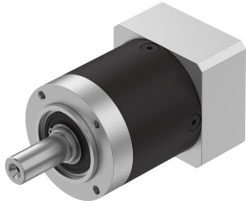


Przekładnia EMGA-60-P-G12-EAS-60

Numer produktu: 8141736

FESTO



Karta danych

Cechy	Wartość
Wielkość kołnierza przekładni	60 mm
Wielkość kołnierza silnika	60 mm
Luz skrętny	0.2 deg
Typ przekładni	Przekładnia planetarna
Przełożenie przekładni	12:1
Maks. prędkość obrotowa napędu	13000 1/min
Temperatura robocza przekładni	-25 °C ... 90 °C
Zgodność z LABS	VDMA24364-B2-L
Stopień ochrony	IP54
Ciągły wyjściowy moment obrotowy	44 Nm
Masowy moment bezwładności, przekładnia	0.138 kgcm ²
Maks. wyjściowy moment obrotowy	70 Nm
Maks. efektywność	96 %
Sztywność skrętna	2.8 Nm/arcmin
Waga produktu	1100 g
Interfejs przekładni, wałek wyjściowy	60H
Interfejs przekładni, napęd	60P
Informacja o materiałach	Zgodność z dyrektywą RoHS