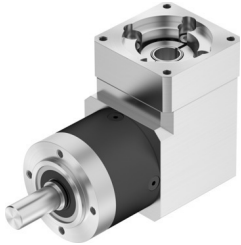


Reduktorska enota EMGA-60-A-G5-60P

Številka dela: 8085345

FESTO



Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Velikost prirobnice gonila	60 mm
Velikost prirobnice motorja	60 mm
Zračnost zasuka	0.27 stp
Vrsta gonila	Kotno gonilo
Prestavno razmerje	5:1
Največja vrtilna hitrost pogona	13000 1/min
Delovna temperatura reduktorske enote	-25 °C...90 °C
Skladnost z LABS	VDMA24364-B2-L
Stopnja zaščite	IP54
Trajni odgonski navor	24 Nm
Masni vztrajnostni moment gonila	0.257 kgcm ²
Maks. odgonski navor	38 Nm
Največja stopnja učinkovitosti	95 %
Vzvojnina togost	1.9 Nm/arcmin
Teža izdelka	1700 g
Vmesnik gonila, odgonska stran	60G
Vmesnik, reduktorska enota, pogon	60P
Napotek glede materialov	V skladu z RoHS