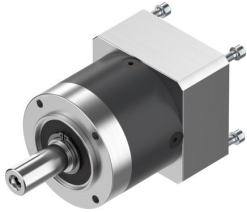


Reduktorska enota EMGA-60-P-G5-EAS-60

Številka dela: 2297687

FESTO



Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Velikost prirobnice gonila	60 mm
Velikost prirobnice motorja	60 mm
Zračnost zasuka	0.17 stp
Vrsta gonila	Planetno 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	40 Nm
Masni vztrajnostni moment gonila	0.078 kgcm ²
Maks. odgonski navor	64 Nm
Največja stopnja učinkovitosti	98 %
Vzvojnina togost	2.3 Nm/arcmin
Teža izdelka	900 g
Vmesnik gonila, odgonska stran	60H
Vmesnik, reduktorska enota, pogon	60P
Napotek glede materialov	V skladu z RoHS