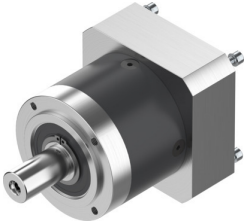


Reduktorska enota EMGA-80-P-G5-SST-87

Številka dela: 549433

FESTO



Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Velikost prirobnice gonila	80 mm
Velikost prirobnice motorja	87 mm
Zračnost zasuka	0.12 stp
Vrsta gonila	Planetno gonilo
Prestavno razmerje	5:1
Največja vrtilna hitrost pogona	7000 1/min
Delovna temperatura reduktorske enote	-25 °C...90 °C
Skladnost z LABS	VDMA24364-B2-L
Stopnja zaščite	IP54
Trajni odgonski navor	110 Nm
Masni vztrajnostni moment gonila	0.45 kgcm ²
Maks. odgonski navor	176 Nm
Največja stopnja učinkovitosti	98 %
Vzvojnina togost	6 Nm/arcmin
Teža izdelka	2100 g
Vmesnik gonila, odgonska stran	80G
Vmesnik, reduktorska enota, pogon	87 A
Napotek glede materialov	V skladu z RoHS