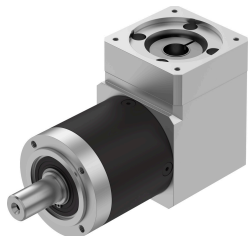


Reduktorska enota EMGA-80-A-G20-80P

Številka dela: 8141746

FESTO



Podatkovni list

| Značilnost | Vrednost |
|---------------------------------------|-----------------|
| Velikost prirobnice gonila | 80 mm |
| Velikost prirobnice motorja | 80 mm |
| Zračnost zasuka | 0.25 stp |
| Vrsta gonila | Kotno gonilo |
| Prestavno razmerje | 20:1 |
| 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 | 120 Nm |
| Masni vztrajnostni moment gonila | 1.013 000018 |
| Maks. odgonski navor | 192 Nm |
| Največja stopnja učinkovitosti | 93 % |
| Vzvojnina togost | 5.1 000061 |
| Teža izdelka | 5000 g |
| Vmesnik gonila, odgonska stran | 80G |
| Vmesnik, reduktorska enota, pogon | 80P |
| Napotek glede materialov | V skladu z RoHS |