

Przekładnia EMGA-120-P-G12-SAS-100

Numer części: 8141754

FESTO



Karta danych

| Cecha | Wartość |
|---------------------------------------|-------------------------|
| Wielkość kołnierza przekładni | 120 mm |
| Wielkość kołnierza silnika | 100 mm |
| Luz skrzętny | 0.15 deg |
| Typ przekładni | Przekładnia planetarna |
| Przełożenie przekładni | 12:1 |
| Maks. prędkość obrotowa napędu | 6 500 1/min |
| Temperatura robocza przekładni | -25 ... 90 °C |
| Zgodność z PWIS | VDMA24364-B2-L |
| Stopień ochrony | IP54 |
| Ciągły moment wyjściowy | 260 Nm |
| Masowy moment bezwładności przekładni | 2.224 kgcm ² |
| Maks. moment obrotowy napędu | 416 Nm |
| Maks. współczynnik sprawności | 96 % |
| Odporność na skręcanie | 22 Nm/arcmin |
| Waga produktu | 8 000 g |
| Interfejs przekładnia-napęd | 120G 100A |
| Uwaga dotycząca materiałów | Zgodne z RoHS |