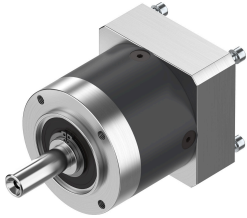


Redução EMGA-60-P-G5-SST-57

Cód. do item: 549431

FESTO



Ficha técnica

| Característica | Valor |
|--|-----------------------------------|
| Tamanho do flange da redução | 60 mm |
| Tamanho de flange do motor | 57 mm |
| Folga | 0.17 deg |
| Tipo de redução | Conjunto de engrenagem planetária |
| Relação de redução | 5:1 |
| Número de rotações de acionamento máx. | 13000 1/min |
| Temperatura operacional redutor | -25 °C...90 °C |
| Conformidade LABS | VDMA24364-B2-L |
| Grau de proteção | IP54 |
| Torque de saída contínuo | 22 Nm |
| Momento de inércia do redutor | 0.078 kgcm ² |
| Torque máx. de saída | 35.2 Nm |
| Eficiência máxima | 98 % |
| Rigidez de rotação | 2.3 Nm/arcmin |
| Peso do produto | 900 g |
| Interface de redução e saída | 60G |
| Interface redutor atuador | 57A |
| Indicação sobre os materiais | Conformidade RoHS |