

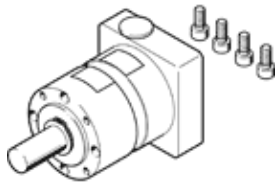
reductor EMGC-60-P-G25-SEC-67

Número de artículo: 8000620

Producto sustituido

FESTO

Tipo sustituido. Disponible hasta 2026. Producto de alternativa:
[consultar portal de asistencia técnica.](#)



Hoja de datos

| Característica | Valor |
|--|------------------------|
| Tamaño de la brida del reductor | 60 mm |
| Tamaño de la brida del motor | 67 mm |
| Holgura torsional | 0,67 deg |
| Tipo de engranaje reductor | Engranaje planetario |
| Relación de reducción | 25:1 |
| Máx. revoluciones de salida | 6.000 1/min |
| Temperatura de funcionamiento del reductor | -20 ... 90 °C |
| Conformidad PWIS | VDMA24364-Zona III |
| Tipo de protección | IP54 |
| Momento de giro continuo de salida | 44 Nm |
| Momento de inercia de la masa del reductor | 0,32 kgcm ² |
| Momento de giro máx. de salida | 55 Nm |
| Grado de eficacia máximo | 92 % |
| Resistencia torsional | 2,4 Nm/arcmin |
| Peso del producto | 1.200 g |
| Código de interfaz, salida motor | 60H |
| Código de conexión, entrada motor | 67A |
| Indicación sobre el material | Conforme con RoHS |