

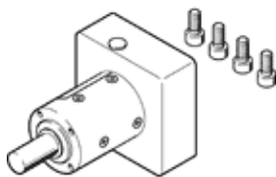
réducteur EMGC-40-P-G16-SEC-67

N° de pièce: 8000599

Produit de fin de série

FESTO

Modèle en fin de vie. Disponible jusqu'en 2026. Voir le portail Support & Téléchargements pour des produits de remplacement.



Fiche technique

| Caractéristique | Valeur |
|-----------------------------------|------------------------|
| Taille de la bride du réducteur | 40 mm |
| Taille de la bride du moteur | 67 mm |
| Jeu à la rotation | 0,67 deg |
| Type d'engrenage | Engrenage planétaire |
| Rapport de réduction | 16:1 |
| Vitesse d'entraînement max. | 6.000 1/min |
| Température de service, réducteur | -20 ... 90 °C |
| Conformité PWIS | VDMA24364-Zone III |
| Degré de protection | IP54 |
| Couple de sortie continu | 14 Nm |
| Moment d'inertie du réducteur | 0,04 kgcm ² |
| Couple de sortie max. | 17,5 Nm |
| Rendement max. | 92 % |
| Rigidité en torsion | 0,85 Nm/arcmin |
| Poids du produit | 550 g |
| Code d'interface, arrêt moteur | 40G |
| Code d'interface, moteur | 67A |
| Note sur la matière | Conforme RoHS |