

# Réducteur EMGC-60-P-G10-SEC-67

Code article :8000616

FESTO



## Fiche technique

| Caractéristique                  | Valeur                 |
|----------------------------------|------------------------|
| Taille de flasque du réducteur   | 60 mm                  |
| Taille de flasque moteur         | 67 mm                  |
| Jeu en torsion                   | 0.5 deg                |
| Type de réducteur                | Engrenage planétaire   |
| Rapport de transmission          | 10:1                   |
| Vitesse d'entraînement max.      | 6000 1/min             |
| Température de service réducteur | -20 °C ... 90 °C       |
| Conformité PWIS                  | VDMA24364-Zone III     |
| Degré de protection              | IP54                   |
| Couple de sortie continu         | 16 Nm                  |
| Moment d'inertie du réducteur    | 0.29 kgcm <sup>2</sup> |
| Couple de sortie maximal         | 24 Nm                  |
| Rendement max.                   | 94 %                   |
| Rigidité à la torsion            | 1.3 Nm/arcmin          |
| Poids du produit                 | 900 g                  |
| Code d'interface, arrêt moteur   | 60H                    |
| Code d'interface moteur In       | 67 A                   |
| Note sur le matériau             | Conforme à RoHS        |