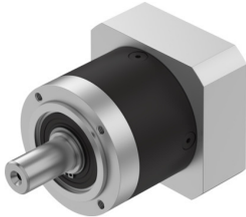


Réducteur EMGA-80-P-G8-SST-87

Code article: 8141766

FESTO



Fiche technique

| Caractéristiques | Valeur |
|----------------------------------|------------------------|
| Taille de flasque du réducteur | 80 mm |
| Taille de flasque moteur | 87 mm |
| Jeu en torsion | 0.12 deg |
| Type de réducteur | Engrenage planétaire |
| Rapport de transmission | 8:1 |
| Vitesse d'entraînement max. | 7000 1/min |
| Température de service réducteur | -25 °C...90 °C |
| Conformité PWIS | VDMA24364-B2-L |
| Degré de protection | IP54 |
| Couple de sortie continu | 50 Nm |
| Moment d'inertie du réducteur | 0.37 kgcm ² |
| Couple de sortie maximal | 80 Nm |
| Rendement max. | 97 % |
| Rigidité à la torsion | 8.4 Nm/arcmin |
| Poids du produit | 2100 g |
| Interface de sortie du réducteur | 80G |
| Interface réducteur actionneur | 87 A |
| Note sur le matériau | Conforme à RoHS |