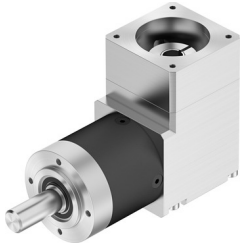


Réducteur EMGA-40-A-G5-40P

Code article :8085343

FESTO



Fiche technique

| Caractéristique | Valeur |
|----------------------------------|-------------------------|
| Taille de flasque du réducteur | 40 mm |
| Taille de flasque moteur | 40 mm |
| Jeu en torsion | 0.35 deg |
| Type de réducteur | Réducteur angulaire |
| Rapport de transmission | 5:1 |
| Vitesse d'entraînement max. | 18000 1/min |
| Température de service réducteur | -25 °C ... 90 °C |
| Conformité PWIS | VDMA24364-B2-L |
| Degré de protection | IP54 |
| Couple de sortie continu | 7.5 Nm |
| Moment d'inertie du réducteur | 0.035 kgcm ² |
| Couple de sortie maximal | 12 Nm |
| Rendement max. | 95 % |
| Rigidité à la torsion | 0.8 Nm/arcmin |
| Poids du produit | 500 g |
| Interface de sortie du réducteur | 40G |
| Interface réducteur actionneur | 40P |
| Note sur le matériau | Conforme à RoHS |