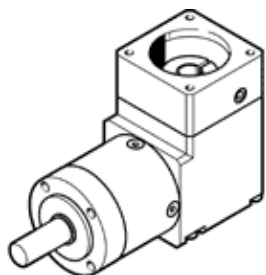


réducteur EMGA-40-A-G20-40P

N° de pièce: 8141734

FESTO



Fiche technique

| Caractéristique | Valeur |
|--|-------------------------|
| Taille de la bride du réducteur | 40 mm |
| Taille de la bride du moteur | 40 mm |
| Jeu à la rotation | 0,41 deg |
| Type d'engrenage | Réducteur angulaire |
| Rapport de réduction | 20:1 |
| Vitesse d'entraînement max. | 18.000 1/min |
| Température de service, réducteur | -25 ... 90 °C |
| Conformité PWIS | VDMA24364-B2-L |
| Degré de protection | IP54 |
| Couple de sortie continu | 20 Nm |
| Moment d'inertie du réducteur | 0,035 kgcm ² |
| Couple de sortie max. | 32 Nm |
| Rendement max. | 92 % |
| Rigidité en torsion | 0,8 Nm/arcmin |
| Poids du produit | 600 g |
| Interface du réducteur, arbre de sortie | 40G |
| Interface du réducteur, arbre d'entraînement | 40P |
| Note sur la matière | Conforme RoHS |