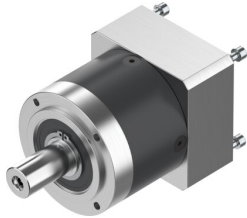


Réducteur EMGA-80-P-G3-EAS-80

Code article: 2297690

FESTO



Fiche technique

Caractéristiques	Valeur
Taille de flasque du réducteur	80 mm
Taille de flasque moteur	80 mm
Jeu en torsion	0.12 deg
Type de réducteur	Engrenage planétaire
Rapport de transmission	3:1
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	85 Nm
Moment d'inertie du réducteur	0.77 kgcm ²
Couple de sortie maximal	136 Nm
Rendement max.	98 %
Rigidité à la torsion	6 Nm/arcmin
Poids du produit	2000 g
Charge axiale admissible sur l'arbre	1000 N
Charge radiale admissible sur l'arbre	750 N
Interface de sortie du réducteur	80G
Interface réducteur actionneur	80P
Note sur le matériau	Conforme à RoHS