

# Réducteur EMGA-80-A-G3-80P

Code article: 8085346

FESTO



## Fiche technique

Caractéristiques	Valeur
Taille de flasque du réducteur	80 mm
Taille de flasque moteur	80 mm
Jeu en torsion	0.22 deg
Type de réducteur	Réducteur angulaire
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	40 Nm
Moment d'inertie du réducteur	1.409 kgcm <sup>2</sup>
Couple de sortie maximal	64 Nm
Rendement max.	95 %
Rigidité à la torsion	5 Nm/arcmin
Poids du produit	4300 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