

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 ²
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