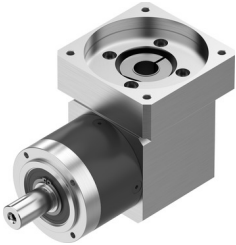


# Réducteur EMGA-80-A-G5-80P

Code article :8085347

FESTO



## Fiche technique

Caractéristique	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	5:1
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	67 Nm
Moment d'inertie du réducteur	1.017 kgcm <sup>2</sup>
Couple de sortie maximal	107 Nm
Rendement max.	95 %
Rigidité à la torsion	4.8 Nm/arcmin
Poids du produit	4300 g
Interface de sortie du réducteur	80G
Interface réducteur actionneur	80P
Note sur le matériau	Conforme à RoHS