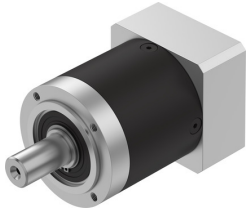


Réducteur EMGA-80-P-G20-EAS-80

Code article :8141743

FESTO



Fiche technique

Caractéristique	Valeur
Taille de flasque du réducteur	80 mm
Taille de flasque moteur	80 mm
Jeu en torsion	0.15 deg
Type de réducteur	Engrenage planétaire
Rapport de transmission	20:1
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	120 Nm
Moment d'inertie du réducteur	0.406 kgcm ²
Couple de sortie maximal	240 Nm
Rendement max.	96 %
Rigidité à la torsion	10.4 Nm/arcmin
Poids du produit	2500 g
Interface de sortie du réducteur	80G
Interface réducteur actionneur	80P
Note sur le matériau	Conforme à RoHS