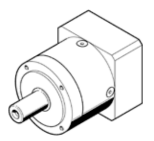
réducteur **EMGA-80-P-G20-EAS-80** N° de pièce: 8141743





Fiche technique

Caractéristique	Valeur	
Taille de la bride du réducteur	80 mm	
Taille de la bride du moteur	80 mm	
Jeu à la rotation	0,15 deg	
Type d'engrenage	Engrenage planétaire	
Rapport de réduction	20:1	
Vitesse d'entraînement max.	7.000 1/min	
Température de service, réducteur	-25 90 °C	
Conformité PWIS	VDMA24364-B2-L	
Degré de protection	IP54	
Couple de sortie continu	120 Nm	
Moment d'inertie du réducteur	0,406 kgcm2	
Couple de sortie max.	240 Nm	
Rendement max.	96 %	
Rigidité en torsion	10,4 Nm/arcmin	
Poids du produit	2.500 g	
Interface du réducteur, arbre de sortie	80G	
Interface du réducteur, arbre d'entraînement	80P	
Note sur la matière	Conforme RoHS	