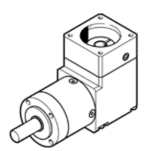
réducteur **EMGA-40-A-G5-40P** N° de pièce: 8085343





Fiche technique

Caractéristique	Valeur
Taille de la bride du réducteur	40 mm
Taille de la bride du moteur	40 mm
Jeu à la rotation	0,35 deg
Type d'engrenage	Réducteur angulaire
Rapport de réduction	5:1
Vitesse d'entraînement max.	18.000 1/min
Température de service, réducteur	-25 90 °C
Conformité PWIS	VDMA24364-B2-L
Degré de protection	IP54
Couple de sortie continu	7,5 Nm
Moment d'inertie du réducteur	0,035 kgcm2
Couple de sortie max.	12 Nm
Rendement max.	95 %
Rigidité en torsion	0,8 Nm/arcmin
Poids du produit	500 g
Interface du réducteur, arbre de sortie	40G
Interface du réducteur, arbre d'entraînement	40P
Note sur la matière	Conforme RoHS