DÉTAILS

Réducteur planétaire GP 32 C Ø32 mm, 1,0 - 6,0 Nm, modèle céramique | Modèle en céramique Numéro d'article 166937



BARÈME	Quantité	Prix unitaire
Prix hors TVA, frais d'expédition en sus	5 1-4	213,36 €
	5-19	153,05 €
	20-49	139,57 €
	de 50	Sur demande

Vous pouvez acheter un réducteur uniquement dans le contexte d'une combinaison.

Démarrer combinaison

Spécifications Description Téléchargements

Spécifications

ILLUSTRATIONS TECHNIQUES

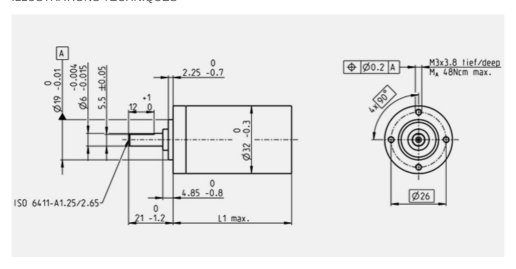


Schéma coté

Information: Drawings are not in scale.

DONNÉES GÉNÉRALES				
Type de réducteur	GP			
Diamètre extérieur	32 mm			
Variante	Modèle en céramique			

ACTÉRISTIQUES RÉDUCTEUR

Rapport de réduction 28 : 1

Rapport de réduction absolu	138/5
Diamètre max. arbre moteur	3 mm
Nombre d'étages	2
Couple permanent max.	3 Nm
Couple temporaire admissible	3.75 Nm
Sens de rotation de la sortie par rapport à l'entrée	=
Rendement max.	75 %
Jeu moyen du réducteur à vide	0.8 °
Moment d'inertie	0.8 gcm ²
Longueur réducteur (L1)	36.4 mm
Puissance max. transmissible (en continu)	90 W
Puissance max. transmissible (temporaire)	110 W

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Palier/roulement d'arbre de sortie	Roulement à billes
Jeu radial	max. 0.14 mm, 5 mm à partir du flasque
Jeu axial	max. 0.4 mm
Charge radiale max.	140 N, 10 mm à partir du flasque
Charge axiale max. (dynamique)	120 N
Force de chassage axiale max.	120 N
Vitesse d'entrée permanente max.	8000 rpm
Vitesse d'entrée intermittente max.	8000 rpm
Plage de température conseillée	-40+100 °C
Plage de température étendue	100+100 °C
Nombre de cycles de stérilisation	0
	<u>'</u>

PRODUIT

Poids 162 g

Description

Les réducteurs planétaires et à pignon droit sont adaptés aux moteurs maxon. De préférence, les réducteurs sont adaptés directement aux moteurs souhaités en usine. Le pignon moteur est la roue dentée d'entrée du premier étage de réduction et il est fixé sur l'arbre moteur.

Téléchargements

FICHIERS CAO (STEP)

Fichiers CAO (STEP) (ZIP 109 KB)

Version 2017

PAGES DE CATALOGUE

目录页 (chinesisch, PDF 544 KB)	Version 2020
Katalogseiten (deutsch, PDF 179 KB)	Version 2020
Catalog page (english, PDF 198 KB)	Version 2021
Pagina catálogo (español, PDF 229 KB)	Version 2020
Page de catalogue (française, PDF 170 KB)	Version 2020
カタログページ (日本語, PDF 909 KB)	Version 2020

Vidéos

Connaissances & Formation

en ligne

Ajouter aux favoris Faire une demande Recommander Imprimer les détails Sélectionner, combiner Large éventail de De brefs délais de et configurer des spécifications produits et livraison pour des systèmes d'entraînement entraînements de logiciels personnalisés Assistance produit Des achats simples Options de paiement Connaissances +33 (0)4 72 019 019 Approfondissez vos Sélection des produits connaissances au sujet de Expédition l'interaction entre moteur, réducteur, capteur et Livraison commande.

Paiement