

Microréducteurs planétaires

0,88 mNm


Combinaisons avec
Moteurs C.C. sans balais

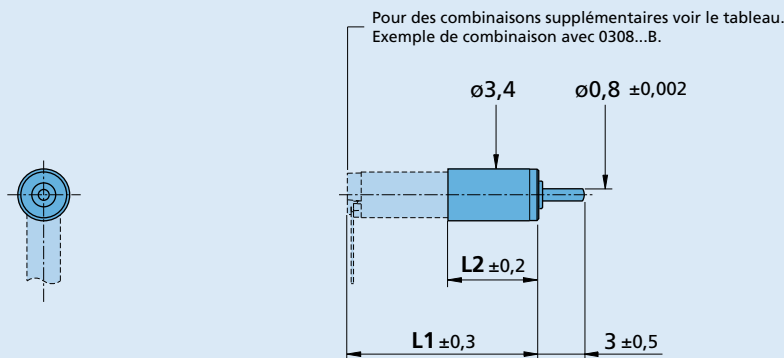
Série 03A

	03A
Matériau du boîtier	plastique
Matériau des engrenages	acier
Vitesse max. recommandée à l'entrée:	
– pour service permanent	15 000 min ⁻¹
Jeu angulaire typique, sans charge	≤ 4 °
Palier de l'arbre de sortie	bronze
Charge de l'arbre max.:	
– radiale (à 2 mm de la face)	≤ 0,1 N
– axiale	≤ 0,2 N
Pression sur l'arbre max.	≤ 1 N
Jeu de l'arbre:	
– radial (à 2 mm de la face)	≤ 0,07 mm
– axial	≤ 0,15 mm
Température d'utilisation	- 20 ... + 60 °C

Caractéristiques techniques			
Nombre des étages		2	3
Couple permanent	mNm	0,28	0,88
Couple intermittent	mNm	0,42	1,32
Masse sans moteur, env.	g	0,2	0,18
Rendement, max.		-	-
Sens de rotation, entrée vers sortie		=	=
Rapport de réduction (exact)		25:1	125:1
L2 [mm] = Longueur du réducteur		6,0	6,0
L1 [mm] = Long. avec moteur 0308A...B		12,6	12,6

Note: Ces réducteurs sont disponibles seulement assemblés avec les moteurs.

Echelle agrandie 



03A