

114090046

MOTORREDUCTOR JGA25-370



DESCRIPCIÓN:

El motorreductor utiliza un conjunto de engranajes para convertir la alta velocidad original y el bajo par del motor en un estado de baja velocidad y alto par.

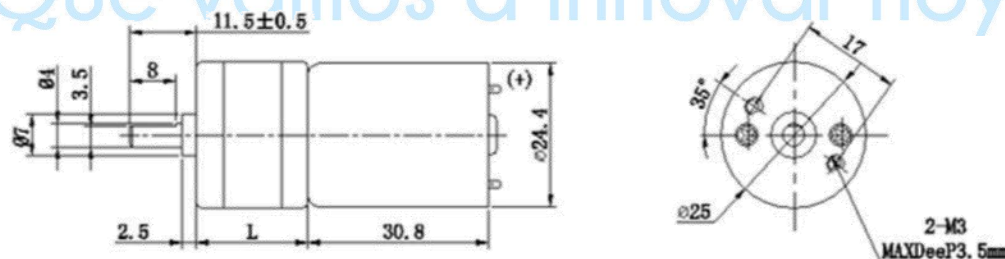
ESPECIFICACIONES

PARÁMETRO	DESCRIPCIÓN
Voltaje V	6 – 12 VCD
Velocidad r/min	190 / 350
Corriente eléctrica A	0.2 / 0.1
Velocidad r/min	133 / 245
Corriente eléctrica A	0.5 / 0.65
Esfuerzo de torsión Kg.cm	0.75 / 1.4
Fuerza W	1.1 / 2.4

APLICACIONES:

Este motor no codificador, utilizado principalmente en plataformas de robots y automóviles, proporciona potencia, buena calidad y larga vida útil, alto par y bajo nivel de ruido.

DIMENSIONES:



L=21



AG Electrónica SAPI de CV
República del Salvador N. 20, 2do Piso.
Teléfono: 55 5130 - 7210
<http://www.agelectronica.com>

Realizó	EVM
Revisó	ARSL
Fecha	14/11/2022