



Juan José Cantó Belda, Ingeniero Técnico Mecánico, Colegiado número 1622 en el Colegio Oficial de Ingenieros Técnicos Industriales de la Provincia de Alicante emite el siguiente:

## **CERTIFICADO DE FABRICACION Y CARACTERISTICAS DE CONJUNTO MECANICO**

**FABRICANTE:** Talleres Coda Alcoy, S.L.  
N.I.F. B-53294179  
Ptda. Sentbenet, s/n.  
03802 ALCOY (Alicante)  
Tlf. 96.652.08.15 – [www.tallerescodaalcoy.com](http://www.tallerescodaalcoy.com)

**DENOMINACION:** Reductor Planetario Epicycloidal STUB  
MODELO 200 – caja cuadrada

### **CARACTERISTICAS TECNICAS:**

- Potencia = 0'55 Kw
- Par = 107 daNm
- Salida = 4 rpm
- $i = 1/358$

### **CARACTERISTICAS CONSTRUCTIVAS:**

- Caja exterior de 210x210 mm. de fundición gris modular.
- Eje de entrada de motor hueco de Ø19 mm. de acero F-127 tratado.
- Eje de salida de Ø40 mm. de acero F-127 nitrurado.
- Engranajes de acero F-127 nitrurado.
- Rodamientos marca FAC.
- Retenes de doble labio.

Normas de ensayo de materiales: UNE EN ISO 6508-1:2000 / UNE EN ISO 6507-1:1998

Juan José Cantó Belda  
Ingeniero Técnico Mecánico  
Colegiado número 1622

