



DACAME, S.L.  
43515-La Galera (ESP)  
CIF: B-43364082  
www.dacame.com  
dacame@dacame.com

## FICHA TÉCNICA

REF. DOC. FT / 0142

Fecha: 03-nov.-10

Página: 1 / 1

### IDENTIFICACIÓN

**CÓDIGO:** PA025010108

**DESCRIPCIÓN:** BASE HUSILLO Ø 36 ( 500)

**PESO APROXIMADO (Kg.):** 2,8

Imagen  
orientativa



### DATOS TÉCNICOS

**BARRA:**

- Tubo redondo hueco de Ø36 mm y espesor de 4 mm.
- Longitud que no se puede roscar 150mm.
- Longitud total de la barra 500mm.

**PLACA BASE:**

- Las medidas de la placa base son 125mm de largo x 125mm de ancho x 5mm de espesor con 4 nervios de refuerzo a 45° .
- Superficie de la base: 125mmx125mm=15625mm<sup>2</sup> Equivalente a 156 cm<sup>2</sup>

El husillo está zincado con un espesor de recubrimiento de 12 micras

### DESTINO Y USO

Elemento destinado a transmitir al terreno las cargas verticales que recibe del andamio.

### NORMAS DE REFERENCIA

Fabricado en conformidad con los requisitos de la norma EN 74-3.

### INFORMACIÓN ADICIONAL

Este elemento ha sido ensayado a compresión en banco de pruebas, obteniéndose una carga de agotamiento cercana a 4000 Kg.

Producto certificado por AENOR, incluido en los certificados:

A34 / 000031

A34 / 000021

A34 / 000022

El sistema de gestión de la calidad de  
DACAME, S.L. es conforme con la  
norma UNE-EN-ISO 9001:2008

