

Archivo: **CBM\_P002**

Material: **Steel - Structural:1.0037 , S235JR**

Proyecto:

**Caballet moto**

Dibujado: **Mini 04/11/2023**

Modificado: **Mini 04/11/2023**

**Salvo indicación contraria:**  
Suavizar aristas exteriores.  
Dejar radio herramienta.  
Tolerancia angular  $\pm 0.5^\circ$   
Agujero con chanflán  $0.5 \times 45^\circ$ .

Cant: **1 ud maq**

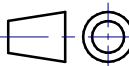
Masa: **0,467 kg**

Conjunto:

Acabado y/o tratamiento:

Oficina técnica i manteniment  
Joan Subirana

Escala: **2:1**



Ra(μm) Rugosidad  
1,6 N7  
0,8 N6  
0,4 N5  
0,2 N4  
0,1 N3  
0,05 N2  
0,025 N1

Aplicar DIN 7168 a las cotas sin tolerancia:

Mida:	0.5	6	30	120	315	1000	2000
Tol.	$\pm 0.1$	$\pm 0.2$	$\pm 0.3$	$\pm 0.5$	$\pm 0.8$	$\pm 1.2$	$\pm 2$

Estado: **Disponible**

Verificado:

**Prohibida la reproducción sin su previa autorización**