





Sin nuestra expresa autorización, queda terminantemente prohibida la reproducción total o parcial de este documento, así como su uso indebido y/o su exhibición o comunicación a terceros. De los infractores se exigirá el correspondiente resarcimiento de daños y perjuicios. Quedan reservados todos los derechos inherentes, en especial los de patentes, de modelos registrados y estéticos.

Technical drawing of a bent plate. The front view shows a plate with a total width of 40 mm and a total height of 40 mm. The plate is bent at a 90-degree angle. The dimensions are as follows:

- Top flange width: 40 mm
- Top flange height: 11.5 mm
- Vertical leg height: 11.5 mm
- Bottom flange height: 1.5 mm
- Horizontal distance from left edge to first hole center: 12.5 mm
- Horizontal distance between hole centers: 12.5 mm
- Hole diameter:  $\phi 4.1^{+0.2}_0$
- Bottom flange width: 40 mm

A 3D perspective view of the bent plate is shown to the right, illustrating the L-shaped profile and the four holes on the bottom flange.

LOCOMOTIVA E401				ISO 2768-cK DIN ISO 13920-BF		0.000	A3	BEASAIN	OT	Y
A	Modificación cajetín	13/07/2016	96020			 Power & Automation				
Ed.	Descrizione	Date	Nome							
<b>1:1</b>  	Disegnato	27/07/2015	56182	SOP.PARA SMS FR SOURIAU						
	Comprovato	27/07/2015	10055							
	Verificato	27/07/2015	14422							
		Date	Nome	SUP. PER SMS FR SOURIAU						
		es/it								
		CONSTRUCCIONES Y AUXILIAR DE FERROCARRILES, S.A. BEASAIN (GIPUZKOA)				B . 20 . 84 . 052				A