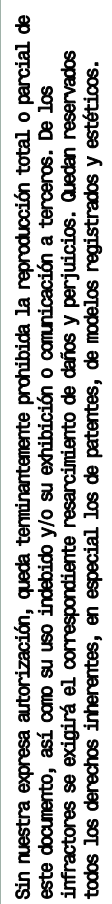
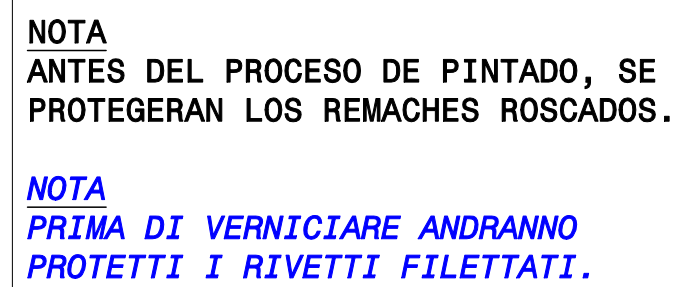
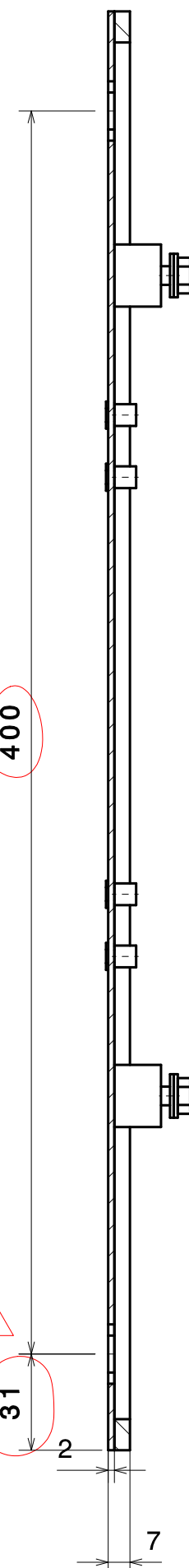


È vietato consegnare a terzi o riprodurre questo documento, utilizzarne il contenuto o renderlo comunque noto a terzi senza esplicita autorizzazione. Ogni infrazione comporta il risarcimento dei danni subiti. Sono riservati tutti i diritti derivanti dalla concessione di brevetti per invenzioni industriali di utilità o di brevetti per modelli ornamentali.

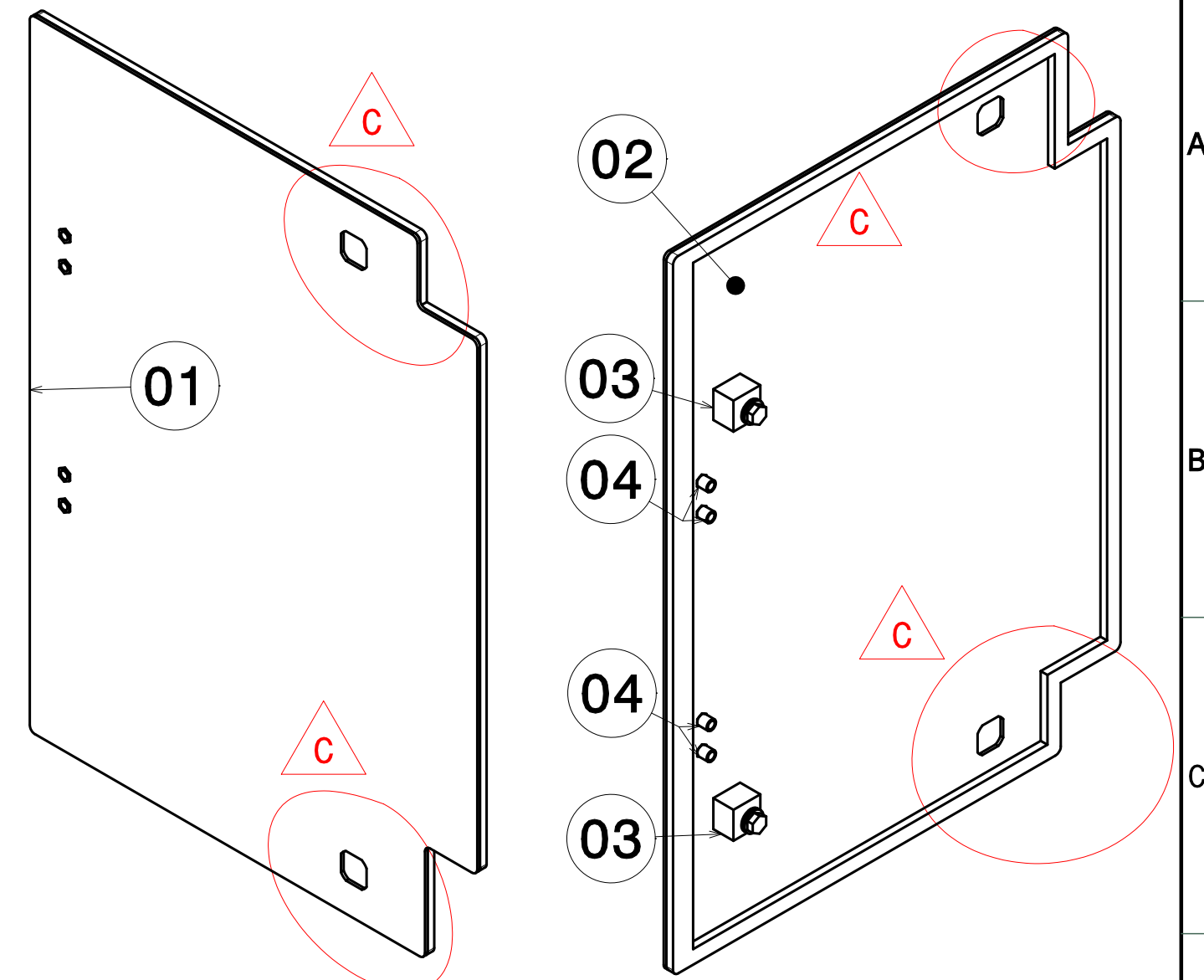





- Nivel de certificación CL3 según norma EN 15085
- Clase de ejecución de soldeo será CP D según norma EN 15085, excepto donde se diga lo contrario.
- Especificación de soldadura según B.20.94.340.

- *livello di certificazione CL3 secondo norma EN 15085*
- *La classe di esecuzione della saldatura sarà CP D secondo norma EN 15085, tranne dove indicato altrimenti.*
- *Specifica di saldatura secondo B.20.94.340.*



NOTA
IL PEZZO TERMINATO NON DOVRÀ
AVERE IRREGOLARITÀ NÉ SPIGOLI VIVI.
QUESTI ULTIMI DOVRANNO ESSERE ARROTONDATI.



LOCOMOTIVA E401				2.572		A2	BEASAIN		OT	Y
A	ACT. CAJETIN M.O2	2016-03-15	56219	ISO 2768 -cK DIN ISO 13920-BF		 Power & Automation				
B	Modificar cajetin	20/07/2016	96020							
C	Mod. geom. M.O1 y O2.	14/12/2016	56226							
Ed.	Descrizione	Date	Nome							
1 : 2	Disegnato	15/12/2015	10186	<div style="text-align: center;"> <h1>CJTO PUERTA</h1> <h2>INSIEME PORTA</h2> </div>						
	Approvato	15/12/2015	13586							
	Verificato	15/12/2015	14422							
	Date	Nome								
				es/it						
CONSTRUCCIONES Y AUXILIAR DE FERROCARRILES, S.A. BEASAIN (GIPUZKOA)				B . 20 . 83 . 268				C	1 / 1	