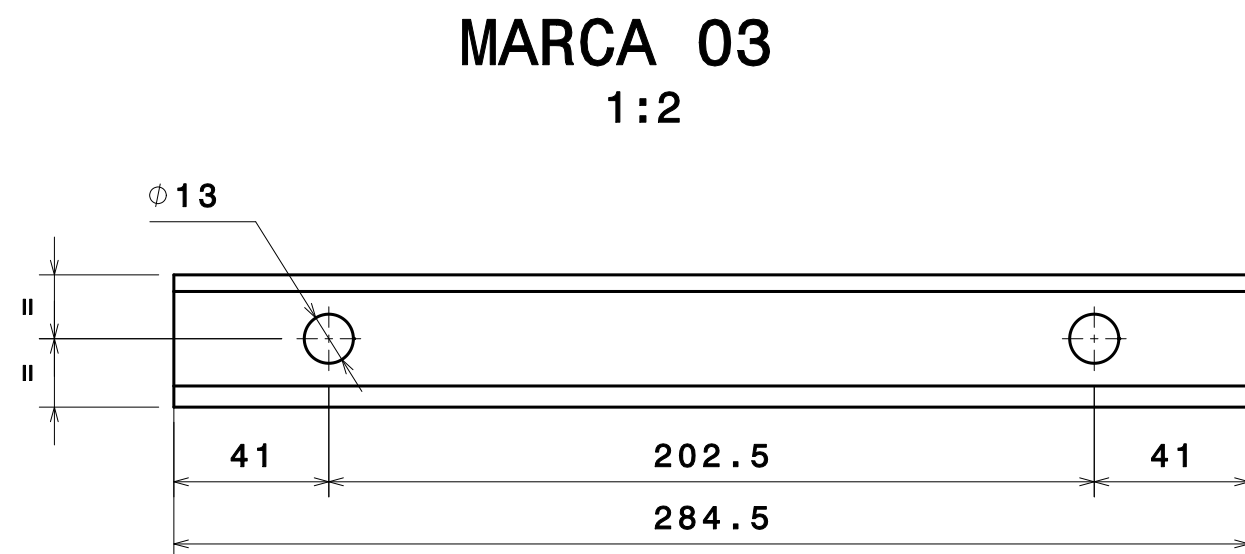
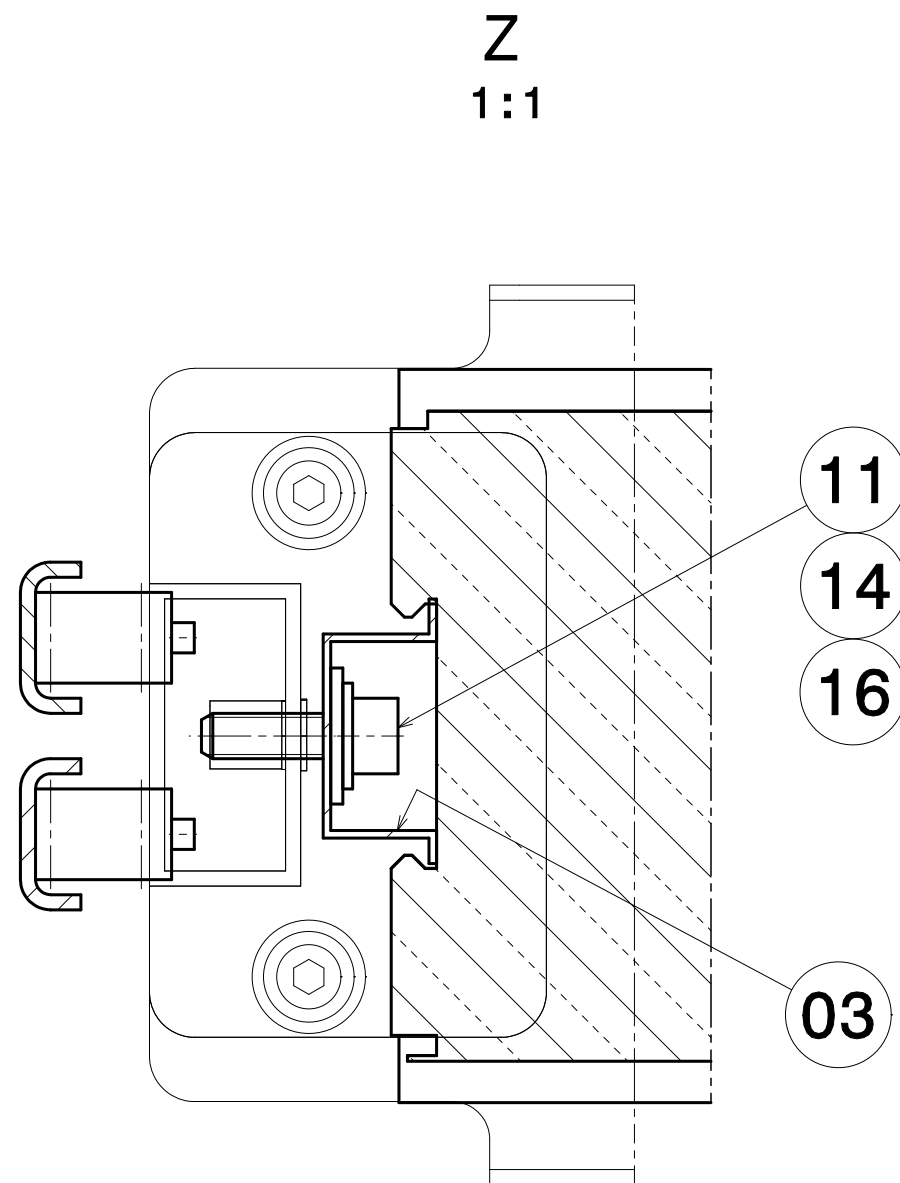
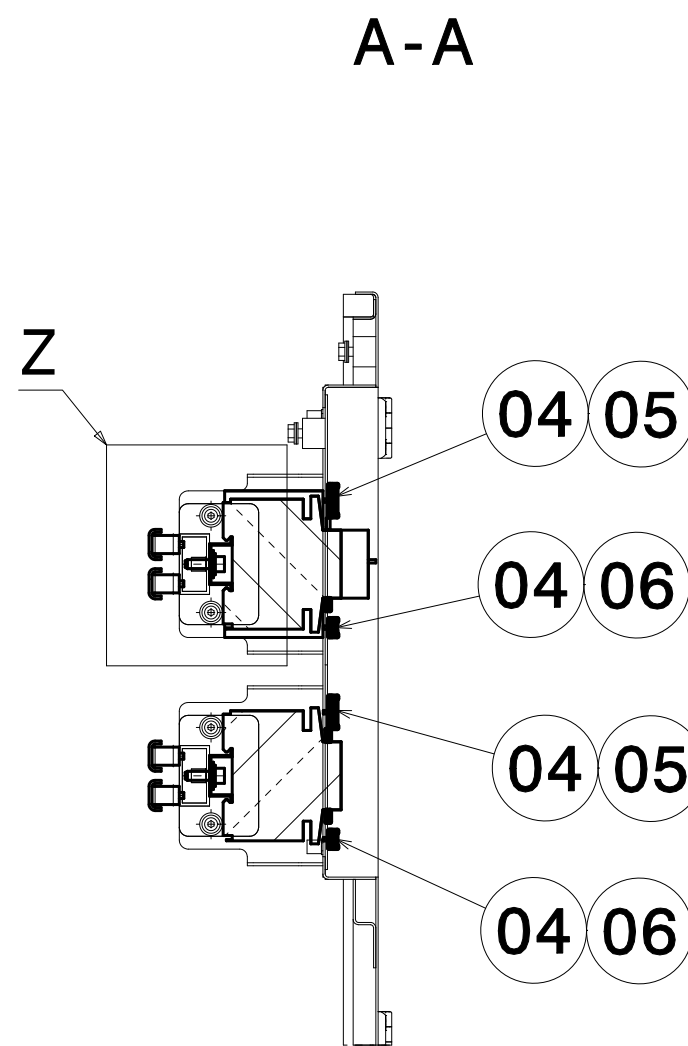
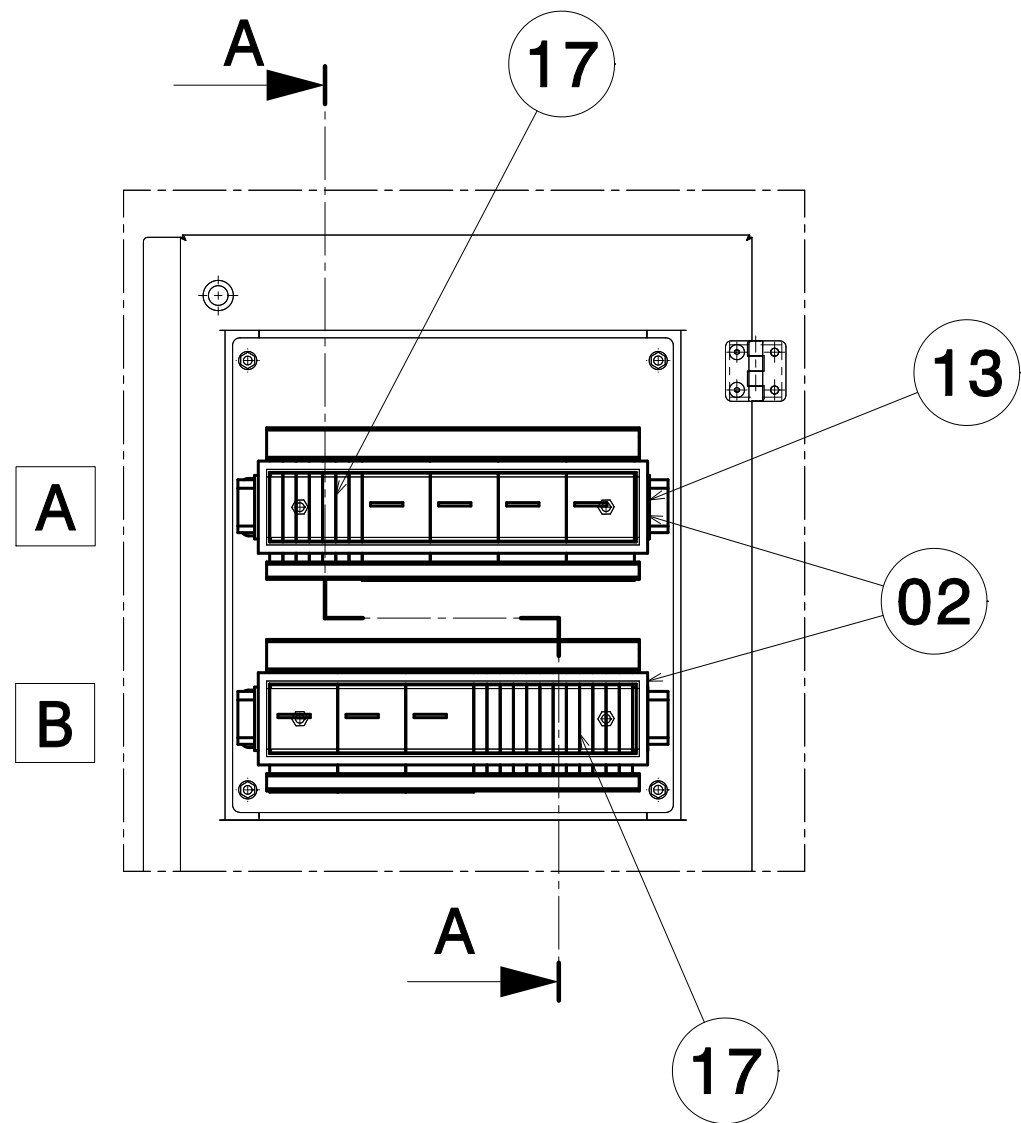





È vietato consegnare a terzi o riprodurre questo documento, utilizzarne il contenuto o renderlo comunque noto a terzi senza espressa autorizzazione. Ogni infrazione comporta il risarcimento dei danni subiti. Sono riservati tutti i diritti derivanti dalla concessione di brevetti per invenzioni industriali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

Sin nostra espressa autorizzazione, queda temerariamente proibida la riproduzione total o parcial de este documento, así como su uso, incluido y/o su exhibición o comunicación a terceros. De las infracciones 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.



18	GUARDAMOTOR 3RV2 REG 5.5-8A		B.20.71.153.04	SIEMENS 3RV2011-1HA15	0.215	
	INTERRUTTORE 3RV2 REG 5.5-8A					
17	PIEZA DE RELLENO	19	B.20.83.334.01		0.001	
	PIECE DI RIEMPIMENTO					
16	TORN CAB HUE HEX M6X20	4	ISO 4762	A2-70 ISO 3506	0.006	
	VITE T. CAVA ESAGON M6X20					
15	RENACHE ABOM D4X9.5	8		AVINOX BE61-0512	0.002	
	RIVETTO BOMBATO D4X9.5					
14	ARANDELA PLANA 6	4	ISO 7093	160 HV - A2	0.003	
	RONDELLA PIANA 6					
13	TOPE	4	X.77.00091.09	ENTRELEC REF. 194 836.01	0.018	
	INTOPPO					
11	ARAND CONTACT MED M6	4	X.55.00804.05	NOMEL 55.06.05.83	0.001	
	RONDELLA CONTATTO MED M6					
10	DISTRIBUCIÓN GUARDAMOTORES MV1	1	B.20.83.241.00		0.000	
	DISTRIB. INT. MV1					
09	SOPORTE PARA CABLES	4	B.20.83.093.05		0.038	
	SUPPORTO CAVI					
08	GUARDAMOTOR 3RV2 REG 23-28A		B.20.71.153.07	SIEMENS 3RV2021-4NA15	0.265	
	INTERRUTTORE 3RV2 REG 23-28A					
06	CARRIL	2	X.78.00308.03		0.010	L=247
	LANE					
05	CARRIL	2	X.78.00308.01		0.015	L=247
	LANE					
04	RENACHE CHOBERT	8		ALUMINIO 1131-0306	0.000	
	RIVETTO CHOBERT					
03	CARRIL TERM.	2	X.77.00036.06		0.138	L=285
	TERMICA LANE					
02	PERFIL PROTECCION	1	X.27.00017.01		0.094	L=2360
	PROFILO DI PROTEZIONE					
01	GUARDAMOTOR 3RV2 REG 1.4-2A		B.20.71.153.01	SIEMENS 3RV2011-1BA15	0.215	
	INTERRUTTORE 3RV2 REG 1.4-2A					
00	MONTAJE MAGNETOTERMICOS	1			2.385	
	MONTAGGIO MAGNETOTERMICI					
MARCA	DESCRIPCIÓN	CANT.	CÓDIGO O NORMA	MATERIAL O REFERENCIA	PESO	DIMENSIONES
MARCA	DESCRIZIONE	QUANT.	CÓDICE O NORMA	MATERIALE O REFERENZA	PESO (Kg)	DIMENSIONES (mm)

LOCOMOTIVA E401				2.385		A2	BEASAIN	OT	Y	
A	Modif.posic.marca 12.	2016-02-17	14300	ISO 2768-cK DIN ISO 13920-BF		 Power & Automation				
Elim.soport.duplicada.										
B	Sustituir M.12 por M.17 y mod. longitud M.02,03,05 y 06.	16/03/2016	56213							
C	Modificar cajetin	20/07/2016	96020							
D	Elim. MOD. Agreg. M18	07/06/2017	56206							
Ed.	Descripción	Date	Nome			0113/6-X85-999				
	1:5	Disegnato	07/07/2015	14300	MONTAJE MAGNETOTERMICOS					
		Comprovato	17/09/2015	13586						
		Verificado	17/09/2015	14422						
			Date	Nome	MONTAGGIO MAGNETOTERMICI					
		es/it								
 CONSTRUCCIONES Y AUXILIAR DE FERROCARRILES, S.A. BEASAIN (GIPUZKOA)				B . 20 . 83 . 192					D	1 / 1