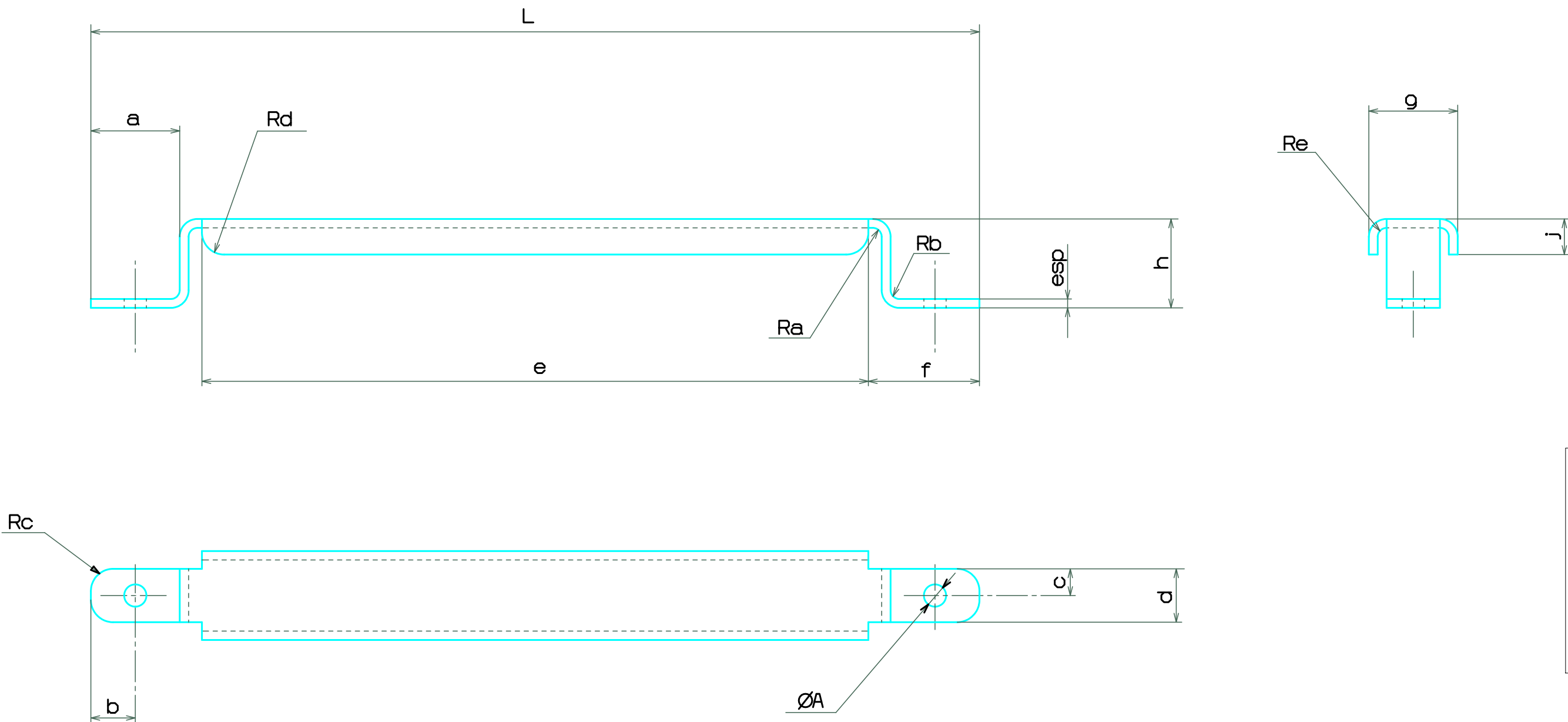


È vietato consegnare a terzi o riprodurre tutto o parte di questo documento, utilizzare il contenuto o renderlo comunque noto a terzi senza espressa autorizzazione. Ogni infrazione comporta il risarcimento dei danni subiti. Sono riservati tutti i diritti derivanti dalla concessione di brevetti per invenzioni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

Senza nostra espressa autorizzazione, è vietata espressamente la riproduzione totale o parziale di questo documento, così come il suo utilizzo o la comunicazione a terzi. Sono espressamente riservate tutte le infrazioni se e in quanto al corrispondente risarcimento dei danni e pericoli. Sono espressamente riservati tutti i diritti derivanti dalla concessione di brevetti per invenzioni industriali di utilità o di brevetti per modelli ornamentali.



NOTA  
LA PIEZA TERMINADA NO PRESENTARA  
IRREGULARIDADES NI ARISTAS VIVAS.  
TODAS ELLAS DEBERAN SER REDONDEADAS.

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

ACABADO:  
PINTADO AL POLVO S/ESPECIFICACION CAF B.20.58.020  
COLOR : RAL 7037  
BRILLO : 40%

FINITURA:  
VERNICIATURA A POLVERE S/ESPECIFICA CAF B.20.58.020  
COLORE : RAL 7037  
BRILLANTEZZA : 40%

MARCA	MATERIAL	L	h	esp.	a	b	c	d	ØA	Ra	Rb	Rc	Rd	Re	e	f	g	j
01	Aluminio EN AW 5754 H111 Aluminium EN AW 5754 H111	130	20	2	20	10	6	12	4,2+0,2/-0	2	2	5	5	2	80	25	20	8
02	Aluminio EN AW 5754 H111 Aluminium EN AW 5754 H111	160	20	2	20	10	6	12	4,2+0,2/-0	2	2	5	5	2	110	25	20	8
03	Aluminio EN AW 5754 H111 Aluminium EN AW 5754 H111	200	20	2	20	10	6	12	4,2+0,2/-0	2	2	5	5	2	150	25	20	8
04	Aluminio EN AW 5754 H111 Aluminium EN AW 5754 H111	230	20	2	20	10	6	12	4,2+0,2/-0	2	2	5	5	2	180	25	20	8
05	Aluminio EN AW 5754 H111 Aluminium EN AW 5754 H111	260	20	2	20	10	6	12	4,2+0,2/-0	2	2	5	5	2	210	25	20	8
06	Aluminio EN AW 5754 H111 Aluminium EN AW 5754 H111	300	20	2	20	10	6	12	4,2+0,2/-0	2	2	5	5	2	250	25	20	8

06	SOPORTE PARA CABLES	1		ALUMINIO EN AW 5754 H111	0.051	E=2 331X30
	SUPPORTO CAVI					
05	SOPORTE PARA CABLES	1		ALUMINIO EN AW 5754 H111	0.046	E=2 291X30
	SUPPORTO CAVI					
04	SOPORTE PARA CABLES	1		ALUMINIO EN AW 5754 H111	0.041	E=2 261X30
	SUPPORTO CAVI					
03	SOPORTE PARA CABLES	1		ALUMINIO EN AW 5754 H111	0.036	E=2 231X30
	SUPPORTO CAVI					
02	SOPORTE PARA CABLES	1		ALUMINIO EN AW 5754 H111	0.030	E=2 191X30
	SUPPORTO CAVI					
01	SOPORTE PARA CABLES	1		ALUMINIO EN AW 5754 H111	0.025	E=2 161X30
	SUPPORTO CAVI					
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

A Modificación cajetin 13/07/2016 96020

ISO 2768-cK

DIN ISO 13920-BF

0.000

A2

BEASAIN

OT

Y

Power & Automation

Ed.

Descrizione

Date

Nome

1:1

Disegnato

17/09/2015

10252

Comprovato

17/09/2015

10055

Verificato

17/09/2015

14422

es/it

Date

Nome

CAF

CONSTRUCCIONES Y AUXILIAR

DE FERROCARRILES, S.A.

BEASAIN (GIPUZKOA)

SOPORTE PARA CABLES

SUPPORTO PER CAVI

B.20.84.051

A

1/1