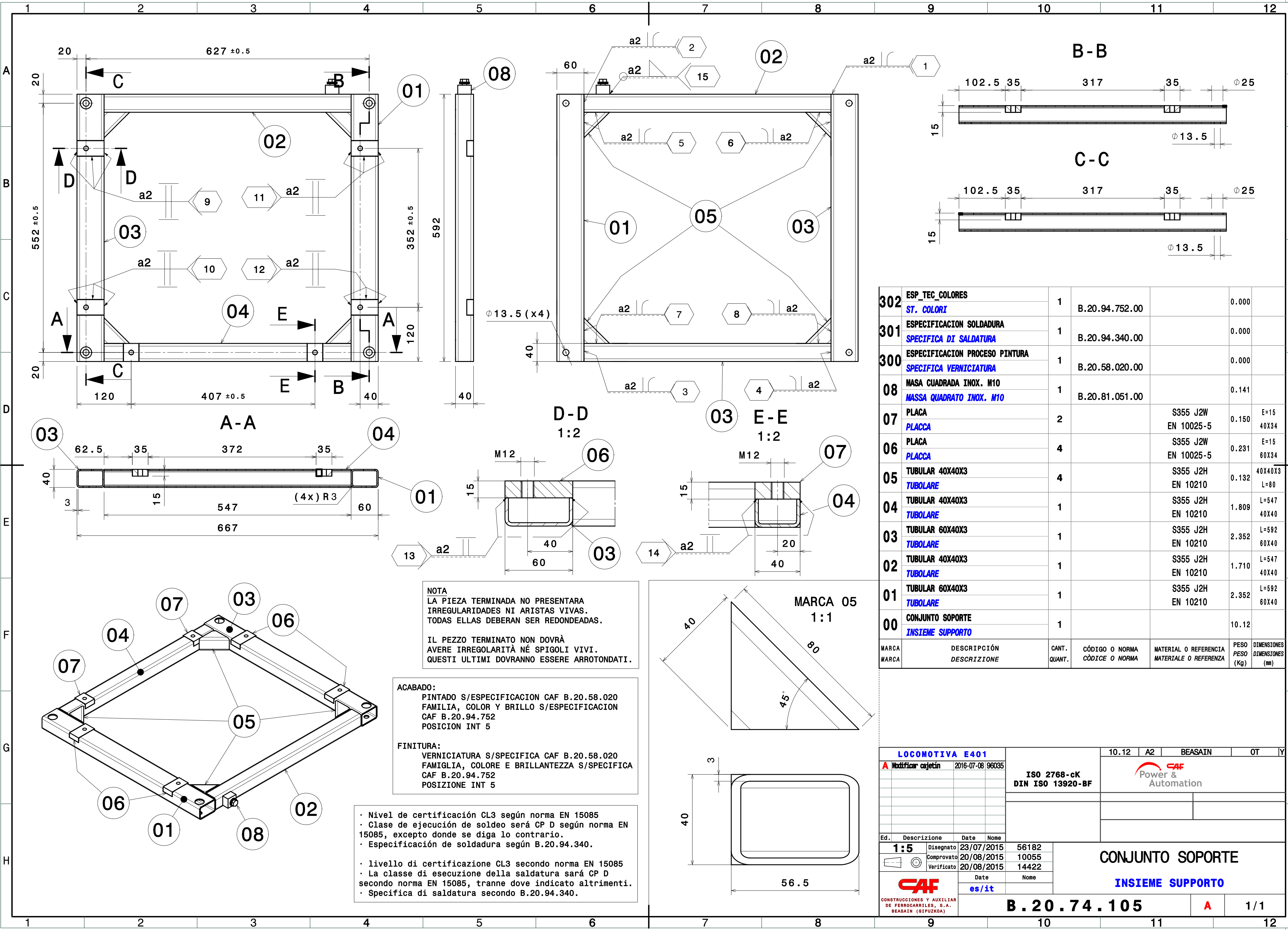


È vietato consegnare a terzi o riprodurre questo documento, utilizzarne il contenuto o renderlo  
comune noto a terzi senza espressa autorizzazione. Ogni infrazione comporta il risarcimento dei  
danni subiti. Sono riservati tutti i diritti derivanti dalla concessione di brevetti per invenzioni industriali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

Sin nostra 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 las  
infraacciones se exigirá el correspondiente resarcimiento de daños y perjuicios. Quedan reservados  
todos los derechos inherentes, en especial, los de patentes, de modelos registrados y diseños.



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 S/ESPECIFICACION CAF B.20.58.020  
FAMILIA, COLOR Y BRILLO S/ESPECIFICACION  
CAF B.20.94.752  
POSICION INT 5

FINITURA:  
VERNICIATURA S/SPECIFICA CAF B.20.58.020  
FAMIGLIA, COLORE E BRILLANTEZZA S/SPECIFICA  
CAF B.20.94.752  
POSIZIONE INT 5

• 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.

302	ESP_TEC_COLORES	1	B.20.94.752.00		0.000	
301	ESPECIFICACION SOLDADURA	1	B.20.94.340.00		0.000	
300	ESPECIFICACION PROCESO PINTURA	1	B.20.58.020.00		0.000	
08	MASA CUADRADA INOX. M10	1	B.20.81.051.00		0.141	
07	PLACA	2		S355 J2W EN 10025-5	0.150	E=15 40X34
06	PLACA	4		S355 J2W EN 10025-5	0.231	E=15 60X34
05	TUBULAR 40X40X3	4		S355 J2H EN 10210	0.132	40X40X3 L=80
04	TUBULAR 40X40X3	1		S355 J2H EN 10210	1.809	L=547 40X40
03	TUBULAR 60X40X3	1		S355 J2H EN 10210	2.352	L=592 60X40
02	TUBULAR 40X40X3	1		S355 J2H EN 10210	1.710	L=547 40X40
01	TUBULAR 60X40X3	1		S355 J2H EN 10210	2.352	L=592 60X40
00	CONJUNTO SOPORTE	1			10.12	
	INSIEME SUPPORTO					
MARCA	DESCRIPCIÓN	CANT.	CÓDIGO O NORMA	MATERIAL O REFERENCIA	PESO	DIMENSIONES
MARCA	DESCRIZIONE	QUANT.	CÓDICE O NORMA	MATERIALE O REFERENZA	PESO	DIMENSIONES

LOCOMOTIVA E401				10.12	A2	BEASAIN	OT	Y
A	Modificar cajetín	2016-07-08	96035	ISO 2768-cK DIN ISO 13920-BF		 Power & Automation		
Ed.	Descrizione	Date	Nome					
1:5	Disegnato	23/07/2015	56182	CONJUNTO SOPORTE				
	Comprovato	20/08/2015	10055					
	Verificato	20/08/2015	14422					
 CONSTRUCCIONES Y AUXILIAR DE FERROCARRILES, S.A. BEASAIN (GIPUZKOA)	Date	Nome	INSIEME SUPPORTO					
	es/it							
	B.20.74.105				A	1/1		