





ESPECIFICACION SOLDADURA
C.07.94.507.00

CALIDAD DE LA SOLDADURA

CLASE DE EJECUCION DE SOLDEO : CP C2 (S/UNE EN 15085)
NIVEL DE CERTIFICACION : CL 2 (S/UNE EN 15085-2)

EXCEPTO DONDE SE INDIQUE LO CONTRARIO.

03	REFUERZO	1	-	-	S355J2W EN 10025-5	2.042	691,5 X 6 THK=6
02	TRAVIESA	2	-	-	S355J2W EN 10025-5	3.047	428,5 X 16 THK=6
01	SOPORTE	1	-	-	S355J2W EN 10025-5	4.878	800 X 240 THK=6
00	CJTO. ESTRUCTURA	1	C. 07.76.561.00	48232	-	13.01	-
MARCA	DESCRIPCION	CANT.	N° SUMINISTRADOR O NORMA FABRICANTE	N° METRO	MATERIAL	PESO (Kg)	DIMENSIONES (mm)
			N° DIBUJO O CALIDAD MATERIAL				NOTAS Y OBSERVACIONES

MODIFICACIONES				<div>Unidad de INGENIERIA S.I.M.M.</div>		MATRICULA	
ED.	FECHA	DESCRIPCION					
A	04/01/2008	Collabor					
		FECHA	NOMBRE	PLANO CONJUNTO N° 48225 / 48226			<div>A</div>
		Comprob.					
		Verificado		PLANO N° 48232			
		Homolog.					
		<div></div>		SUSTITUYE A:			EDICION
				CONSTRUCTOR: <div>CONSTRUCCIONES Y AUXILIAR DE FERROCARRILES. S.A.</div>			A1
		TOL.	GEN.	ESCALA	DESIGNACION PLANO:		
		ISO 2768 -CK		1/5	CJTO. ESTRUCTURA		
		DTN ISO 13980 -BF					
		FECHA	NOMBRE	PLANO N°:			<div>A</div>
		Dibujado	19/07/2017	95219			
		Verificado	19/07/2017	95219			
		Aprobado	19/07/2017	55345			
APLICACIONES METRO MADRID S-2000				SUSITUYE A:			EDICION
				C.07.76.561.00			

Este documento es propiedad de CAF, S. A.
La reproducción, transmisión o uso por terceras
personas de este documento, o de su contenido, no
esta permitido sin expresa autorizacion escrita.