

⚡ SOLDADURA A REALIZAR EN OBRA

420	60	TUBO SOBRECALENTADOR Ø38,1x5		P-4-201414-420	2,5
419	60	TUBO SOBRECALENTADOR Ø38,1x5		P-4-201414-419	3,8
418	30	TUBO SOBRECALENTADOR Ø38,1x5		P-4-201414-418	4,7
417	30	TUBO SOBRECALENTADOR Ø38,1x5		P-4-201414-417	58,3
416	30	TUBO SOBRECALENTADOR Ø38,1x5		P-4-201414-416	58,3
415	30	TUBO SOBRECALENTADOR Ø38,1x5		P-4-201414-415	43,1
414	30	TUBO SOBRECALENTADOR Ø38,1x5		P-4-201414-414	48,5
413	30	TUBO SOBRECALENTADOR Ø38,1x5		P-4-201414-413	58,3
412	30	TUBO SOBRECALENTADOR Ø38,1x5		P-4-201414-412	58,3
411	30	TUBO SOBRECALENTADOR Ø38,1x5		P-4-201414-411	43,1
12	120	CASQUILLO (T.Ø44,5x2,6x50)	16Mo3		0,13
11	46m	ALETA (Pt.46x6)		P-4-201414-225 Marca08	100
10	1	CONJUNTO SOPORTE INFERIOR ANTERIOR		P-3-201414-407	12
09	30	GUIA CENTRAL SUPERIOR		P-3-201414-408 Marca01	0,4
08	30	SOPORTE GUIA CENTRAL INFERIOR		P-3-201414-408 Marca02	0,5
07	1	CONJ. SOPORTE SUPERIOR POSTERIOR		P-3-201414-409	21
06	1	CONJ. SOPORTE INFERIOR POSTERIOR		P-2-201414-406	58
05	1140	CONJ. SOPORTES INTERMEDIOS	S-4-01459		0,15
04	2	CONJUNTO CAJON CIERRE		P-3-201414-404	50
03	2	CONJUNTO SOPORTE COLECTOR		P-3-201414-405	121
02	1	COLECTOR SALIDA (T.8" SCHD.160)		P-0-202414-402 Marca02	575
01	1	COLECTOR ENTRADA (T.8" SCHD.160)		P-0-201414-402 Marca01	575

Marca	Cantidad	Material	Calidad	Nº Pl. o Norma	Peso/u Kg
Dibu.j.	07.06.01	Q.LLORENS	Peso total Kg.	14725	
Comp.	07.06.01	M.VARONA	Escala	1:20	
Origen					


Cliente: **TÉCNICAS REUNIDAS**


Título: **CONJUNTO SOBRECALENTADOR PRIMARIO**


Rev. 4 As-Built. 30/10/02. E.R.R. Rev. 3 Aprobado para construcción. E.R.R. (5/11/01) Rev. 2 Acortar colector. E.R.R. 31/10/01 Rev. 1: Realizar modificaciones N.J.C. 13.09.01

OFCINAS C/BAIAL 98-102 -08014 BARCELONA TEL.933315512 FAX.934221173	
Sustituye a:	
Sustituye por:	
Numero	4
Rev.	1

1	AS-BUILT		J.A.L.	30/10/02
0	APROBADO PARA CONSTRUCCION		J.A.L.	21/09/01
REV.			NOMBRE	FECHA

	PROYECTO :	OPTIMIZACION DE LA PLANTA DE RECUPERACION ENERGETICA DE R.S.U. DE BARCELONA		
	TITULO DEL PLANO/DOCUMENTO :	CONJUNTO SOBRECALENTADOR PRIMARIO		

	Nº DEL PLANO/SUMINISTRADOR : P-1-201414-401		REV. 4			
	NOMBRE		FECHA			
	REALIZADO :	Q. LLORENS	07/08/01			
	REVISADO :	M.VARONA	07/08/01			
ESCALA: 1:20	APROBADO :		M.VARONA 07/08/01			
TAMARO	PROYECTO	TIPO	AREA	NUMERO	HOJA	REVISION
1	B012	P	HA	106	-	1