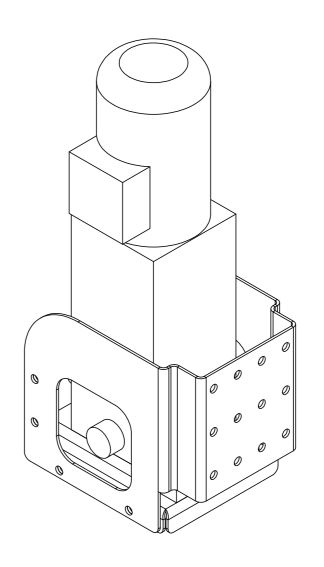
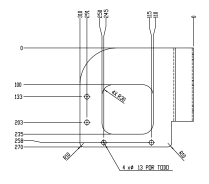


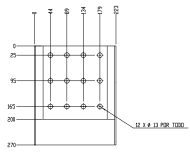
REV.	Nota	Fecha	Dibujado	Aprobado
01	SE REVISA CONJUNTO AL REVISARSE EL ELEMENTO F0314140102 01	19/02/2020	STO	MFA

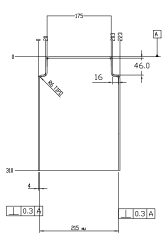


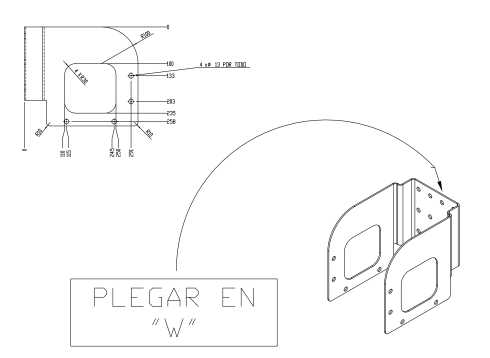
N°	PIEZA	Predeterm inado/CAN T.			DENOMIN	ACION		PLANC)	Revi	sion	CODIGO
	1	1	SOPORTE ANCLAJE					F03141401	F0314140102 01		1 8	0008682-01
	2	1	ВО	MBA VE	RTICAL VN-	-5-6 AISI316	CORAL	-				50029103
	3	1			BAS	E		F03141401	02 02		80	0008682-02
	4	1			FRON	ΓAL		F03141401	02 03	80		0008682-03
Tipo Conj	plano: unto Escala:	Material: Los indicados		Observ	/aciones:		Peso (g):	Tolerancias dimensionales y geométricas no mostradas:	Simbolog de soldadur	Unidad: mm		
А3	1:5	LOS INDICADO	OS Rebarbar y matar arista		aristas vivas	-	ISO 2768-mk	ISO 2553:2	prove		cción: 🕀 🕀	
	O ITURI Your safety matters				Nombre Fecha S(inación: PORTE BOMBA HYDROO R005 VN5-6				Código: B0008682
(Plano:					Ноја:
			Apre	obado	MFA	04/02/2020	F0314	140102				1 de 1

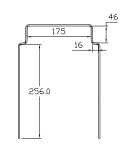
REV.	Nota	Fecha	Bibujado	Aprobado
01	SE MODIFICA DISERO PARA FACILITAR EL MONTAJE	19/02/2020	012	MFA





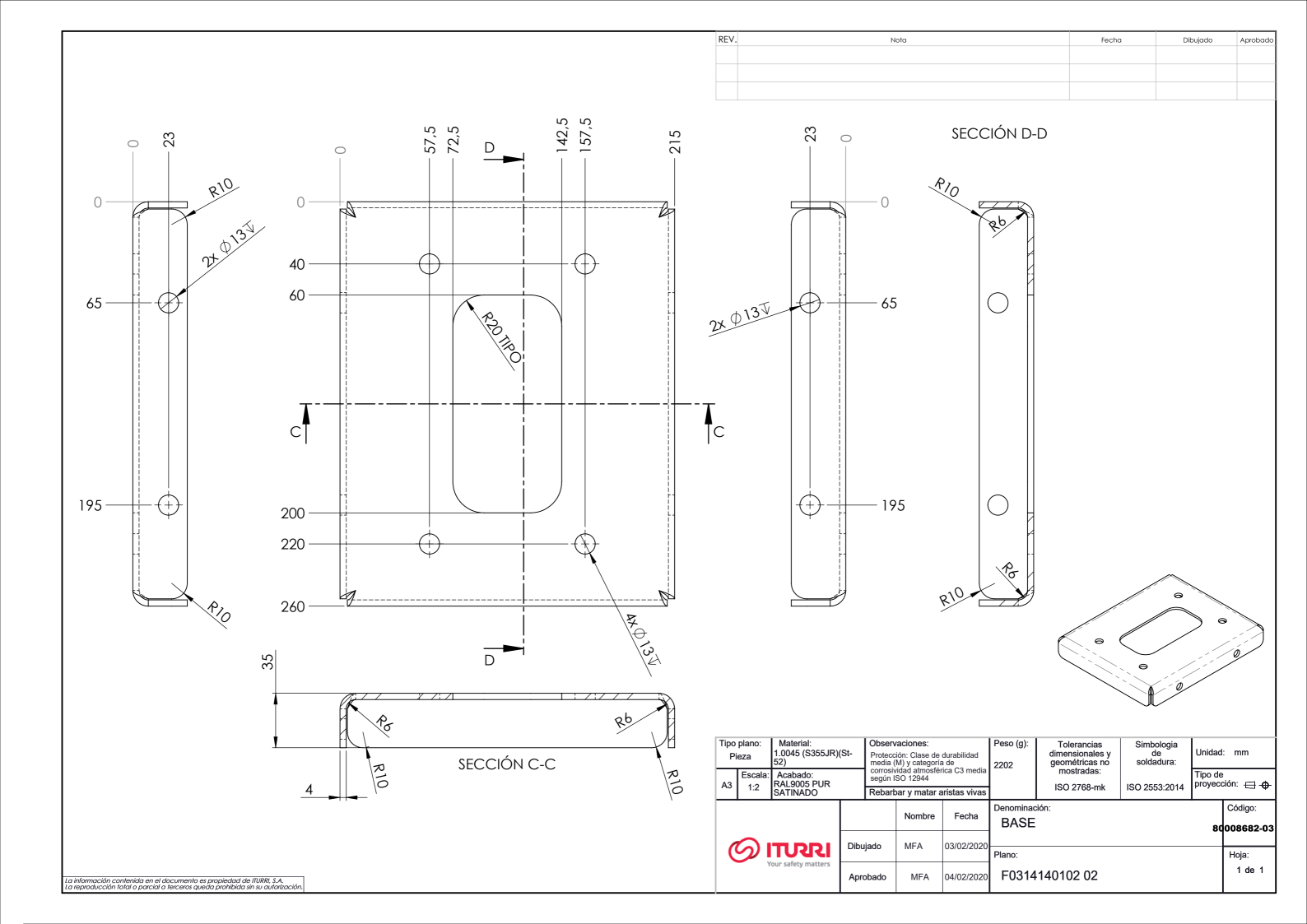




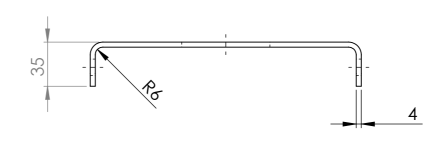


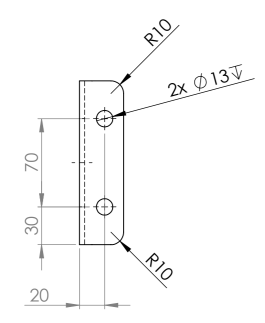
	plano: ?za	Material: 1,0045 (\$355JR)(\$t- 52)		media (N)	ciones: n: Clase de du y categoría d lad atmosféric	40	Peso (g): 4854	Tolerancias dinensionales geonétricas n		Unidad	nn			
A2	Escala: 1:5	Acabado: RAL 9005 PUR SATINADO		según ISE Rebarbi	12944	a us meana aristas vivas		nostradas: ISD 2768-mk	ISD 2553:2014	Tipo de proyecc	ión: ⊟ 4			
					Nombre	Fecha	Denominación: SOPORT	E ANCLAJE			Código: 0008682-			
(9	ITURRI	DITURNI (C		⊘ ITURRI		ado	MFA	03/02/2020	Plano		00000000		Hoja:
		Your safety matters	Apro	bada	MFA	04/02/2020	F031414	0102 01	80008682	-01	1 de 1			

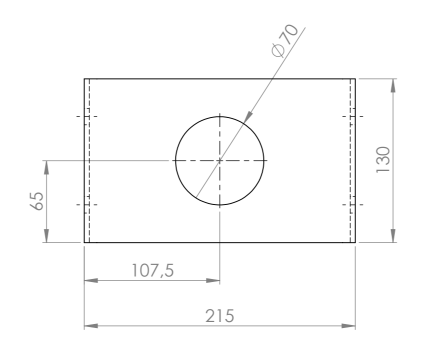
MFA 04/02/2020 F0314140102 01

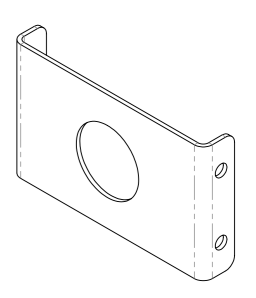


REV.	Nota	Fecha	Dibujado	Aprobado









٠.	po plano: Material: 1.0045 (S355JR)(St- 52)		media (M) y categoría de			Peso (g):	Tolerancias dimensionales y geométricas no	Simbologia de soldadura:	Unidad	: mm	
A3	Escala: 1:3	: Acabado: RAL9005 PUR SATINADO		AL9005 PUR 369411100 12344		mo	mostradas: ISO 2768-mk	ISO 2553:2014	Tipo de proyecc	ción: 🔁 🕁	
					Nombre	Fecha	Denominad FRON			80	Código: 008682-04
(S) ITURI		Dibu	jado	MFA	03/02/2020	Plano:				Ноја:	
	Υ	our safety matters	Apro	obado	MFA	04/02/2020	F0314	140102 03			1 de 1

La información contenida en el documento es propiedad de ITURRI, S.A. La reproducción total o parcial a terceros queda prohibida sin su autorización. Informe de lámina datos

Nombre de 80008682

Plazo de 2023 / 01 / 30 vuelta

Nombre de LCG3015 máquina

Peso bruto 141.30

Cantidad de proceso

Nombre del material de láser

Longitud de SPH4.0SE procesamiento

92616.00

Tiempo del 00:44:52 proceso

Pinza

85.50 Uso

Tiempo de la pista del corte	00:31:57	Longitud de la pist	92616.00	Tiempo del corte SH	00:00:00	Longitud SH	0.00
Tiempo de transmisión	00:03:30	Longitud de desplazamiento	130802.00	Tiempo de perforación	00:09:25	Numero de piezas	475
Tiempo del cambio de posición	00:00:00	Frecuencia del cambio de posición	0	Otro Tiempo	00:00:00		

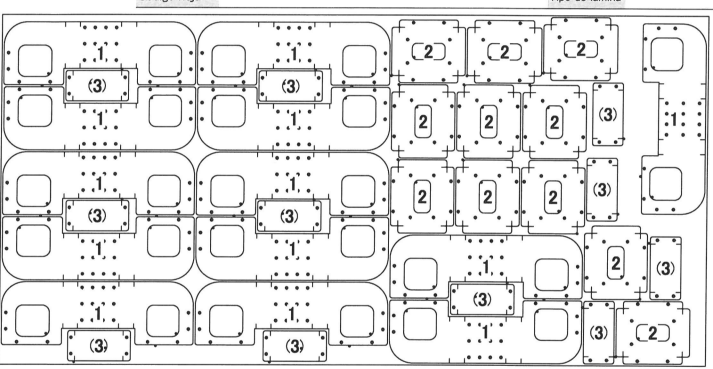
Procesando dibujo

Material SPH-4.0

Tamaño

3000.00 x 1500.00 Grosor 4.00

Código hoja Tipo de lámina



Lista de piezas

No.	Dibujo	libujo Información de configuración							
		N.° de la pieza	80008682-R1-01	Tamaño	815.40 x 270.00				
1		Comentario		Cantidad/Total/Plan	13/ 13/ -				
1		Peso(g)	4860.50	Doblar	No				
		Tiempo del proceso	00:02:05	Fecha de entrega Piezas	2023 / 01 / 30				
		N.º de la pieza	80008682-R1-03	Tamaño	269.00 x 314.00				
2		Comentario		Cantidad/Total/Plan	11/ 11/ -				
		Peso(g)	2194.70	Doblar	No				
		Tiempo del proceso	00:01:03	Fecha de entrega Piezas	2023 / 01 / 30				
		N.º de la pieza	80008682-R1-04	Tamaño	269.00 x 130.00				
3	0 0	Comentario		Cantidad/Total/Plan	11/ 11/ -				
3		Peso(g)	957.90	Doblar	No				
		Tiempo del proceso	00:00:38	Fecha de entrega	2023 / 01 / 30				