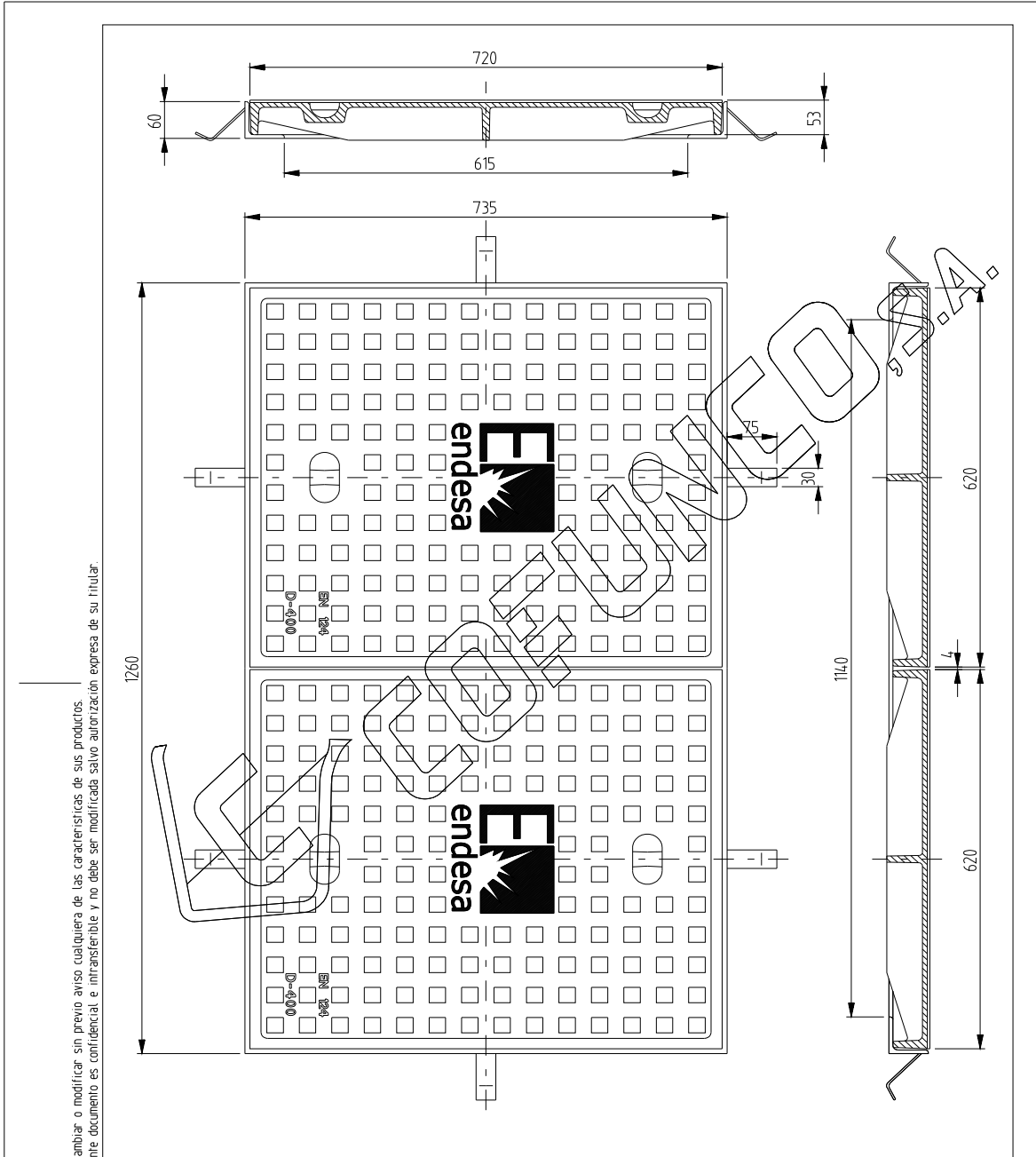
 endesa distribución Dirección de Explotación	ESPECIFICACIÓN TÉCNICA		Referencia:								
	Distribución MT/BT		6704523								
	Líneas subterráneas de MT y BT		GE NNH002								
Descripción del Material: TAPA DE FUNDICION MODELO A-2 Y MARCO DE PERFILERIA METÁLICA											
Denominación codificada: TAPA FUNDICIÓN MODELO A-2 (1300X750 mm) Y MARCO											
Unidad de medida: US											
Características Técnicas: <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 50%;">TIPO DE FUNDICIÓN TAPA</td> <td style="width: 50%;">GRAFITO ESFEROIDAL</td> </tr> <tr> <td>CLASE</td> <td>D 400 según UNE EN 124</td> </tr> <tr> <td>RESTO DE CARACTERÍSTICAS</td> <td>Según norma GE NNH002</td> </tr> <tr> <td>DIMENSIONES Y PESOS</td> <td>Ver hojas siguientes</td> </tr> </table> <p>El suministro incluye dos tapas modelo A1. Ver norma GE NNH002 y la especificación técnica 6704522.</p> <p>El marco es de perfilería metálica y esta incluido en el suministro.</p>				TIPO DE FUNDICIÓN TAPA	GRAFITO ESFEROIDAL	CLASE	D 400 según UNE EN 124	RESTO DE CARACTERÍSTICAS	Según norma GE NNH002	DIMENSIONES Y PESOS	Ver hojas siguientes
TIPO DE FUNDICIÓN TAPA	GRAFITO ESFEROIDAL										
CLASE	D 400 según UNE EN 124										
RESTO DE CARACTERÍSTICAS	Según norma GE NNH002										
DIMENSIONES Y PESOS	Ver hojas siguientes										
Ensayos de calidad según norma: GE NNH002, UNE EN 124											
Usos a que va destinado: TAPAS PARA ARQUETAS EN CANALIZACIONES SUBTERRANEAS DE MT Y BT											
Materiales aceptados: COFUNCO (3192T) FUNDICIONES FERNANDEZ (CSED12726D) BENITO (Tapa T1370XE – Marco T1371E) ALTACORA (ENA2)											
Archivo: 6704523.doc											
REVISIÓN: H	Hoja 1 de 8	Fecha: 28/07/10									



COFUNCO, se reserva el derecho a cambiar o modificar sin previo aviso cualquiera de las características de sus productos. La información incluida en el presente documento es confidencial e intransferible y no debe ser modificada salvo autorización expresa de su titular.



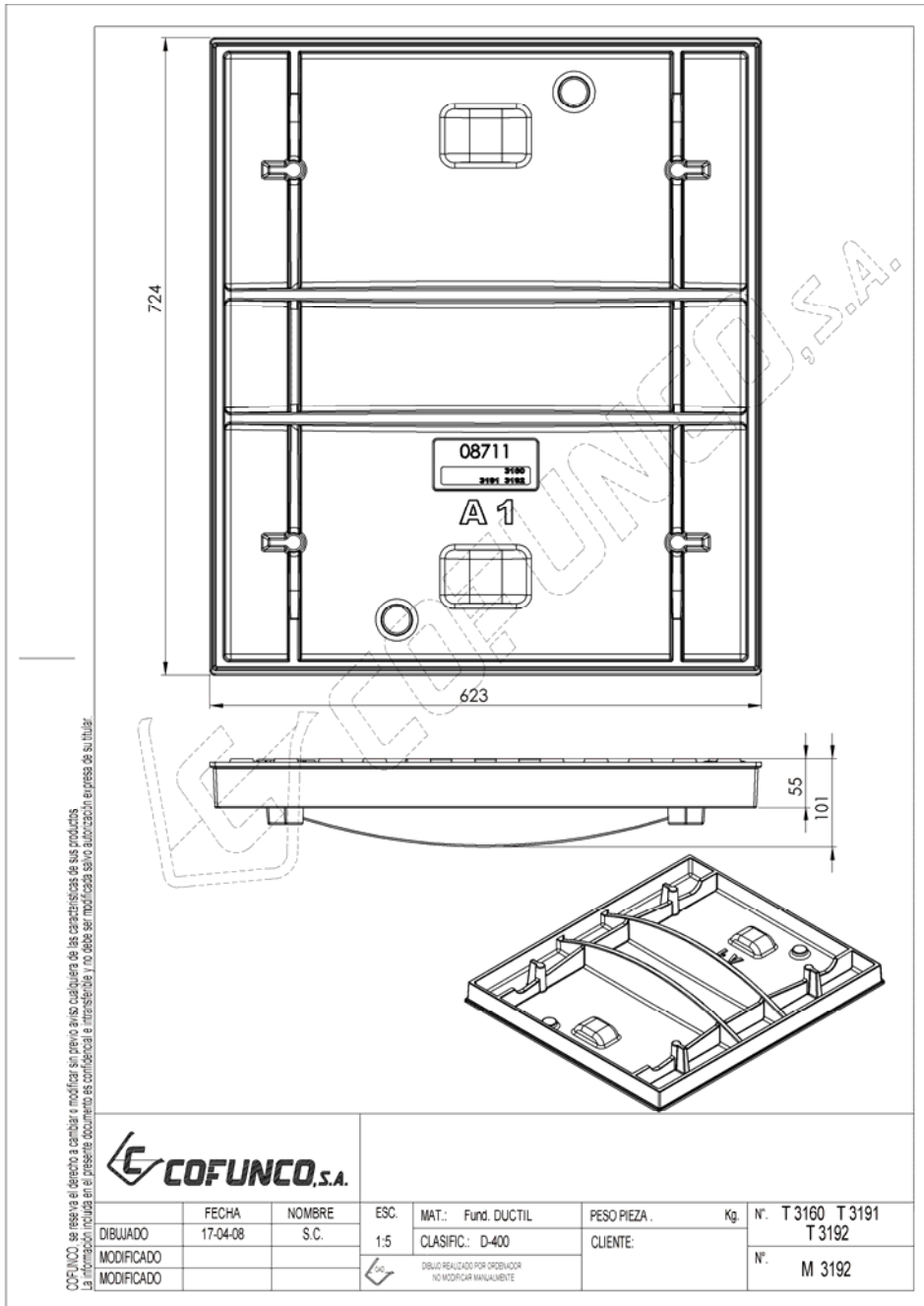
TAPA DOBLE SEVILLANA Y MARCO ANGULAR

	FECHA	NOMBRE	ESC.	MAT.: Fund. DUCTIL	PESO PIEZA ~ Kg.	Nº
DIBUJADO	14-10-97	TORELLO	-/-	CLASIFIC.: D-400	CLIENTE:	3191-D
MODIFICADO	08-11-04	J.Sánchez				A-2
MODIFICADO						

DIBUJO REALIZADO POR ORDENADOR
NO MODIFICAR MANUALMENTE

Peso de cada tapa = 46 Kg

Archivo: 6704523.doc



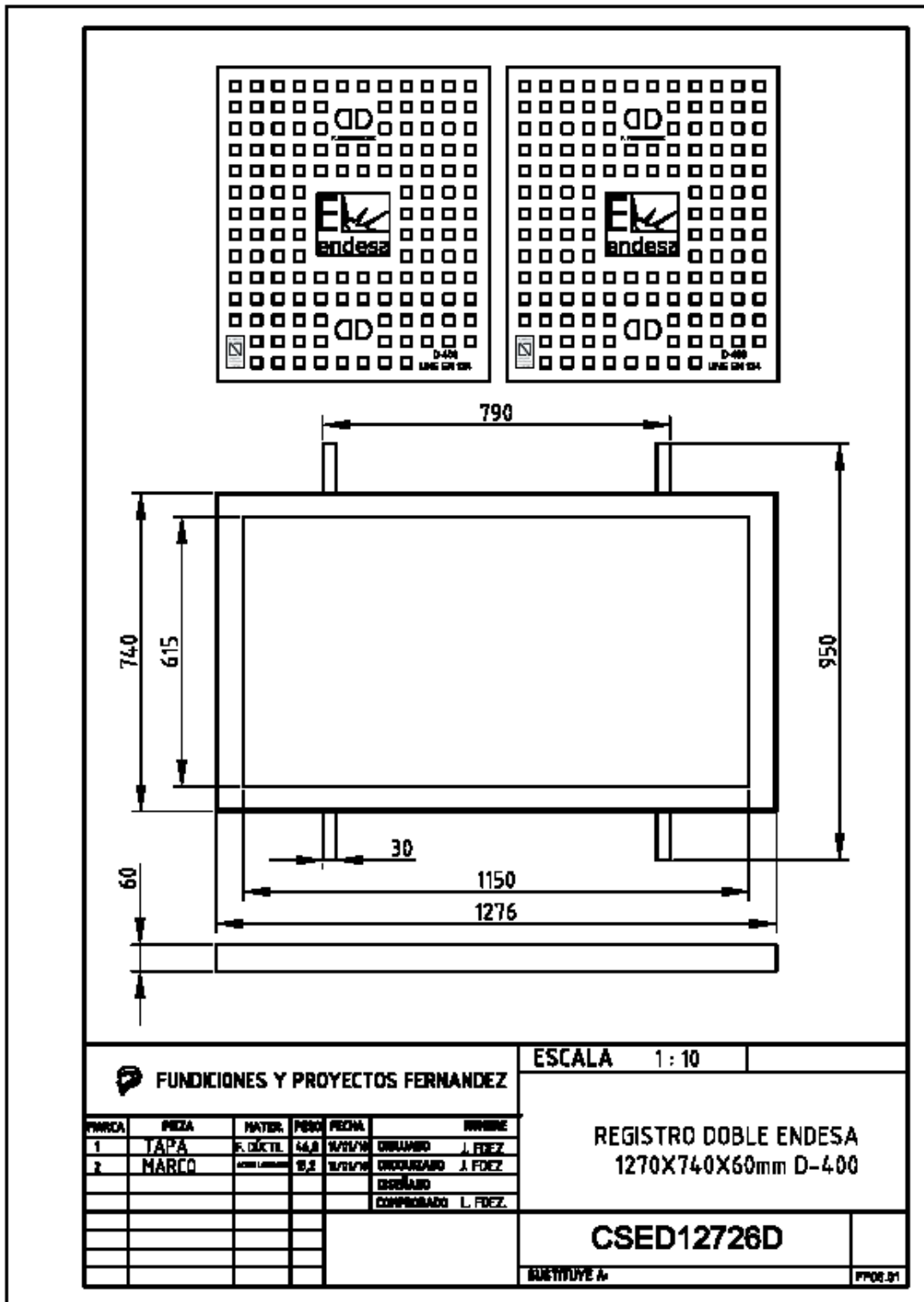
COFUNCO se reserva el derecho a cambiar o modificar sin previo aviso cualquiera de las características de sus productos. La información incluida en el presente documento es confidencial e intransferible y no debe ser modificada salvo autorización expresa de su titular.



DIBUJADO	FECHA	NOMBRE	ESC.	MAT.: Fund. DUCTIL	PESO PIEZA .	Kg.	Nº. T 3160 T 3191
	17-04-08	S.C.	1:5	CLASIFIC.: D-400			T 3192
MODIFICADO					CLIENTE:		Nº. M 3192
MODIFICADO							



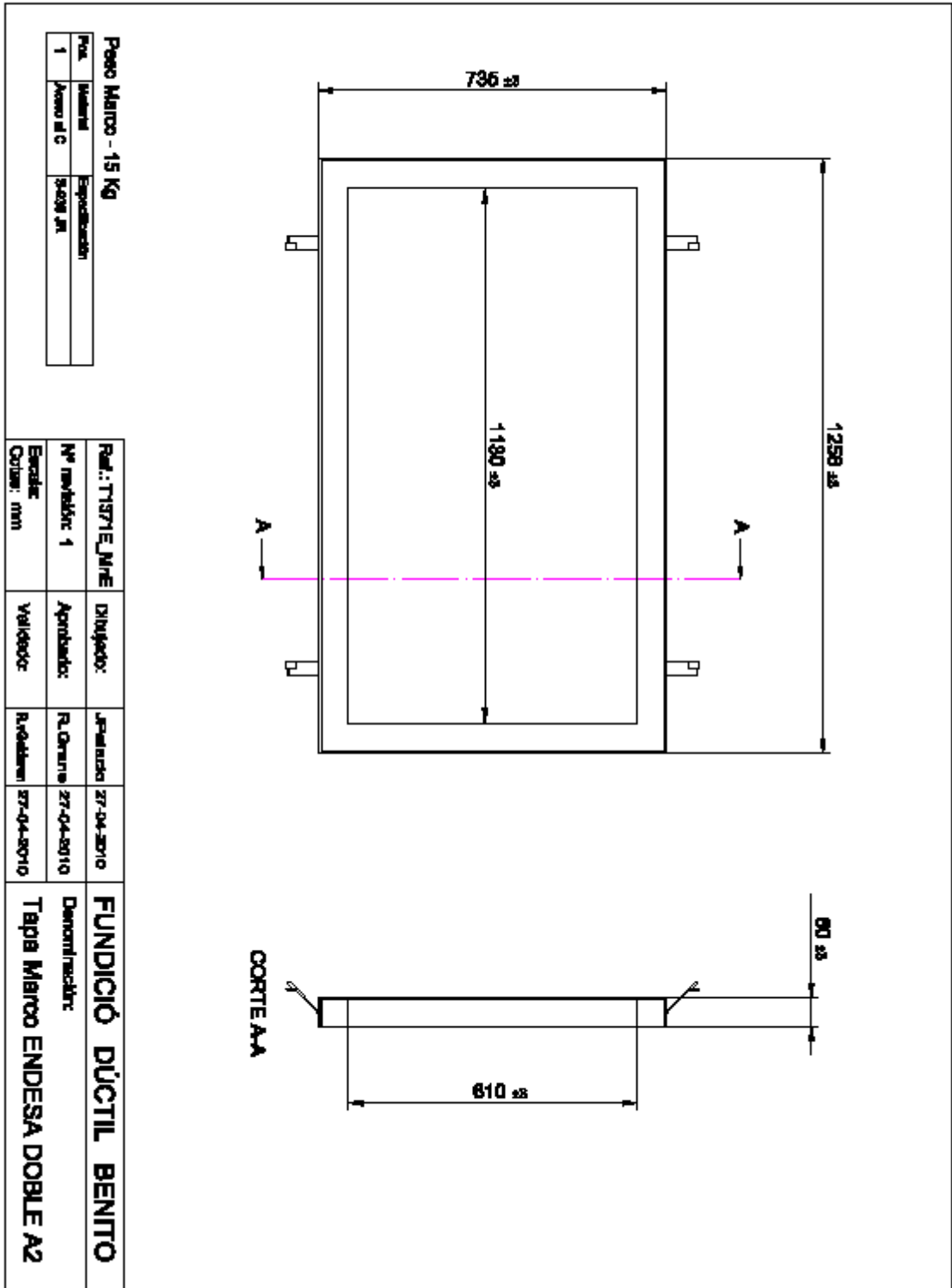
DIBUJO REALIZADO POR DISEÑADOR
NO MODIFICAR MANUALMENTE

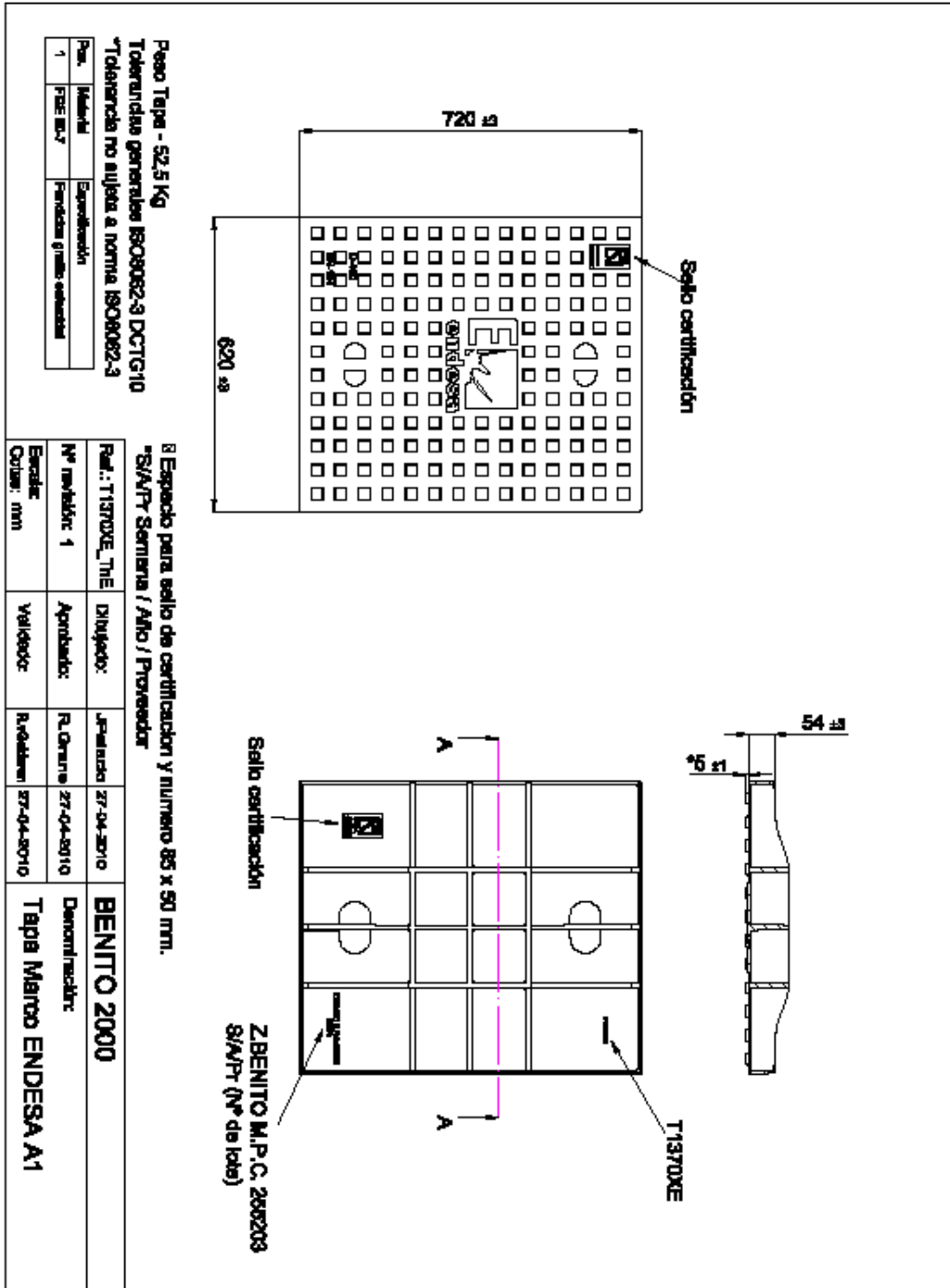


Peso de cada tapa = 46,8 kg

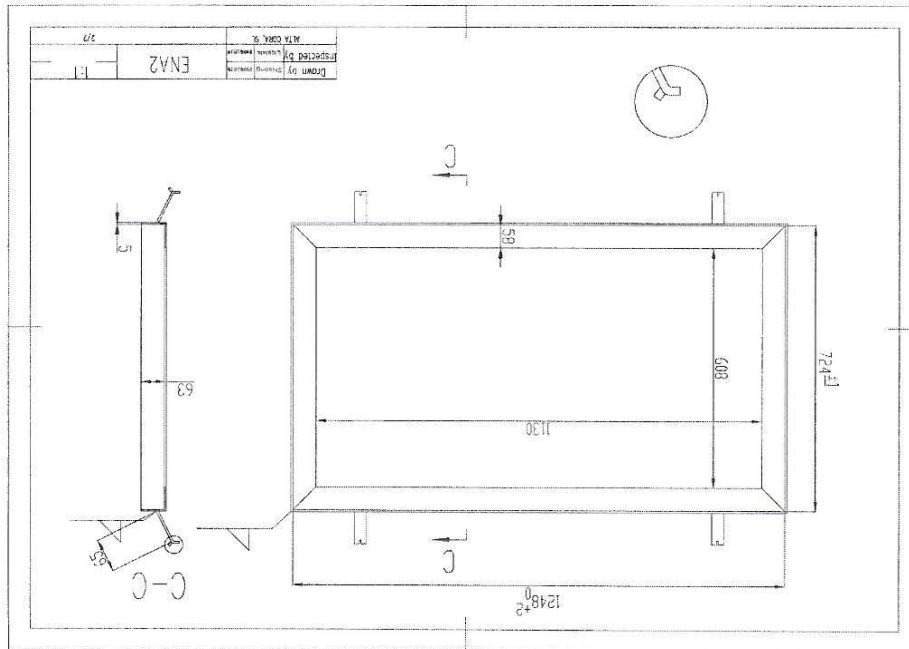
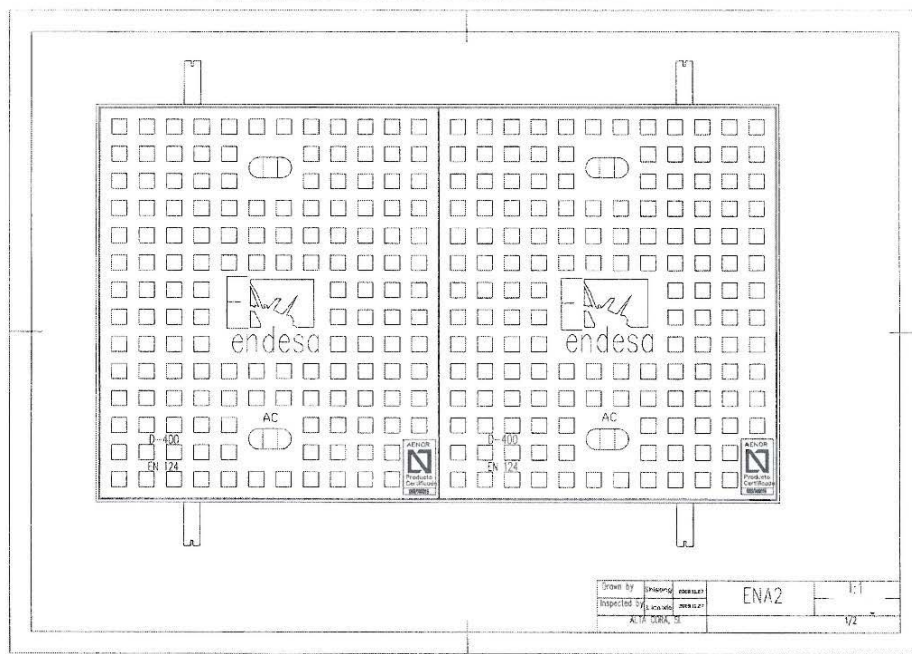
Peso del marco A2 = 18,2 kg

Archivo: 6704523.doc





Peso Tapa = 52,5 kg cada una
 Peso marco A2 = 15 kg



Peso tapa = 50 kg cada una

Peso marco = 15 kg

Archivo: 6704523.doc

REVISIÓN: H

Hoja 8 de 8

Fecha: 28/07/10