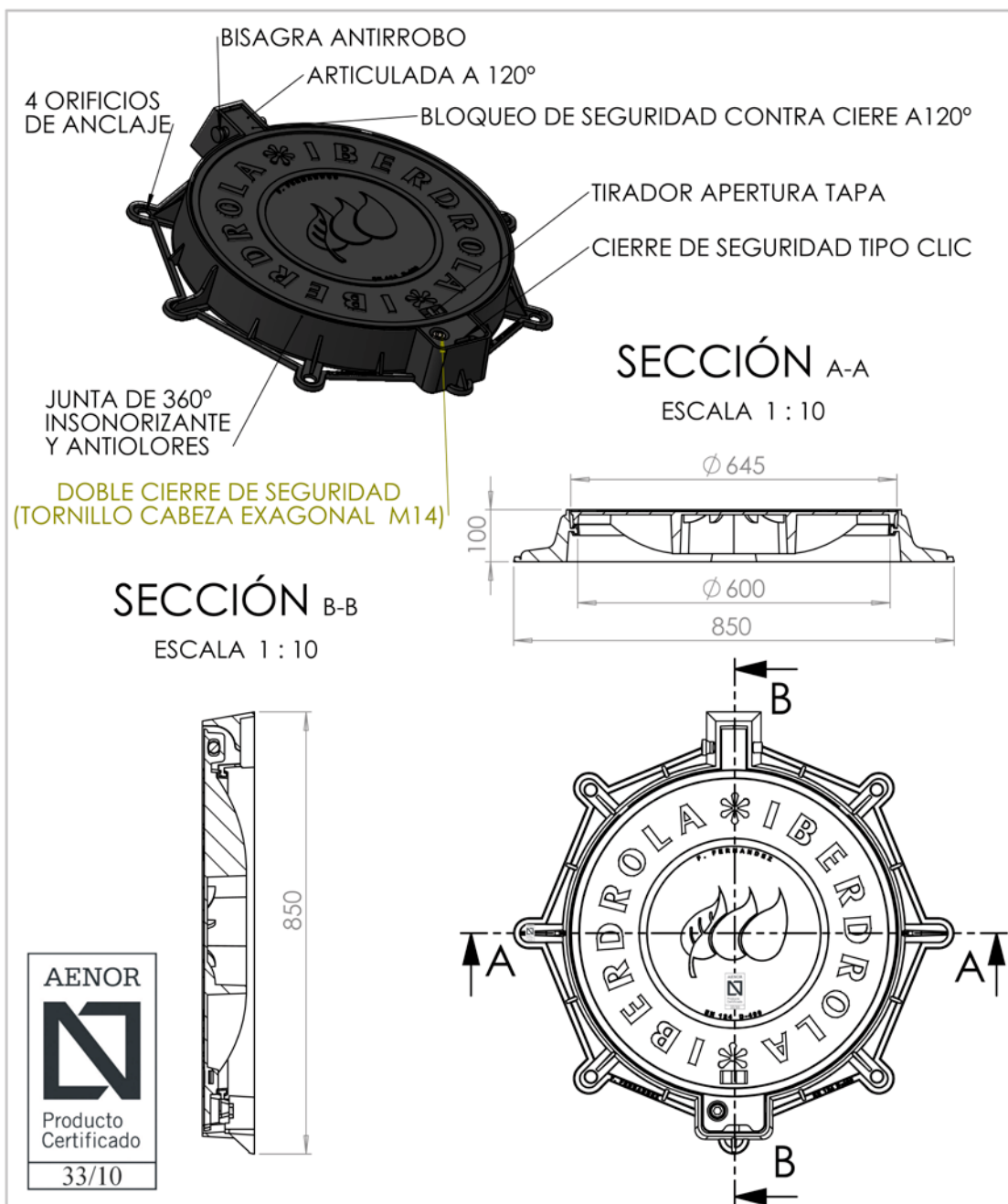




REFERENCIA: CIA645100D

PLANO:



		FUNDICIONES Y PROYECTOS FERNANDEZ				ESCALA:1:20	REVISIÓN
		DENOMINACIÓN:				REGISTERO IBERDROLA (M3-T3) Ø 645X850X100mm D-400	
MARCA	PIEZA	MATERIAL	PESO	FECHA	NOMBRE	REFERENCIA:	
1	TAPA	FUND. GRAF. ESF. [EN-GJS-500-7]		28/11/16	DIBUJADO: J. FDEZ	CIA645100D	
2	MARCO	FUND. GRAF. ESF. [EN-GJS-500-7]		28/11/16	CROQUZADO: J. FDEZ	A4	
					DISEÑADO:	FF.06.02	
					REVISADO: L.A. FDEZ	CLASIFICACIÓN MATERIAL SEGÚN NORMA UNE-EN 1563:2012	
SI NO SE INDICA LO CONTRARIO: LAS COTAS SE EXPRESAN EN mm EL PESO SE EXPRESA EN Kg ACABADO SUPERFICIAL: PINTURA NEGRA						HOJA 1 DE 1	

	FUNDICIONES Y PROYECTOS FERNANDEZ, S.L.	ESPECIFICACIÓN DE PRODUCTO	PAGINA 2 DE 2 FECHA : 26/08/2018
--	--	---------------------------------------	---

DATOS TÉCNICOS:

ARTICULO:	CIA645100D
DENOMINACIÓN:	REGISTRO IBERDROLA M3-T3 645 Ø X850X100mm D-400
MATERIAL:	FUNDICIÓN DE GRAFITO DE ESFEROIDAL
NORMA:	UNE-EN 124, EN 1563:2012
DESIGNACIÓN MATERIAL:	EN-GJS-500-7
PESO:	
COTA DE PASO:	608 mm
CLASE:	D-400 (Carga de rotura > 400 KN)

CARACTERISTICAS DEL PRODUCTO

Resistencia a la tracción:	mínimo 500 N/mm ²
Límite elástico:	mínimo 320 N/mm ²
Alargamiento:	mínimo 7%
Dureza Brinell:	170 a 230 HB
Estructura predominante:	Ferrifica-Perlitica

OBSERVACIONES

- Registro articulado con sistema de bloqueo para cierre elástico tipo click.
- Bisagra antirrobo
- Dotado de junta de polietileno para insonorización de 360°.
- El ángulo de apertura de la tapa es de 120° con bloqueo de seguridad.
- Grabado antideslizante según norma UNE EN 124,.
- Cierre de seguridad (tornillo de cabeza exagonal de M14)
- Cuatro orificios de anclaje.