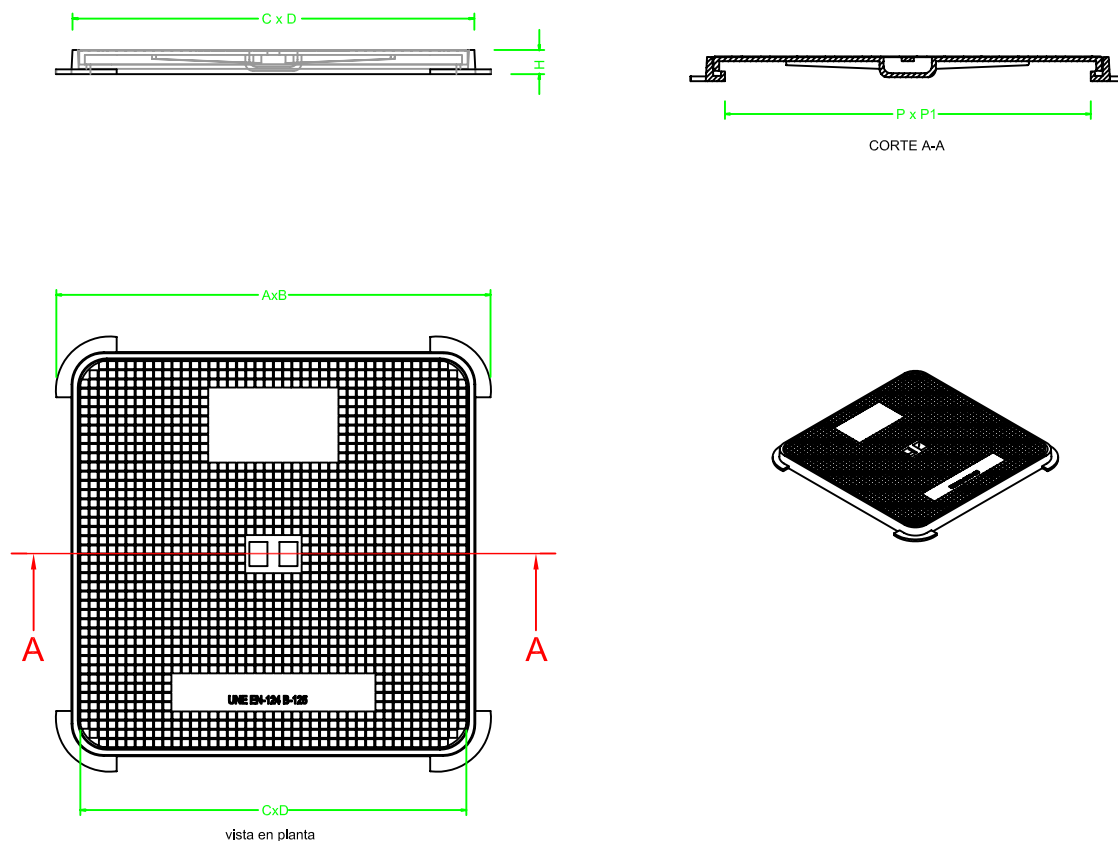


## TAPA Y MARCO DE FUNDICION



REFERENCIA	RESISTENCIA	EXTERIOR MARCO		LIBRE INTERIOR		TAPA		ALTURA
TMF030_00		30	30	25	25	28	28	3
TMF040_00		40	40	35	35	38	38	3
TMF050_00		50	50	40	40	48	48	3
TMF060_00	Fundición Dúctil resistencia según norma UNE EN 124, clase B-125	60	60	50	50	58	58	3.5
TMF070_00		70	70	60	60	68	68	3.5
TMF080_00		80	80	70	70	78	78	4
TMF090_00		90	90	80	80	88	88	4
TMFH		93	86	80	72	84	76	5
TMFD		120	95	110	80	115	90	5

Ingeniero Téc Industrial

J.MARTIN ESCOLAR PASTOR

FECHA

ABRIL 2015

PROYECTO

INSTALACION ELECTRICA INTERIOR DE BAJA TENSION  
400/230V EN CUARTEL POLICIA LOCAL

PLANO DE

DETALLE DE TAPA DE MARCO DE  
ARQUETA DE ALUMBRADO

DIBUJADO POR

P. E. M. G.

EMPLAZAMIENTO

C/ LA ACEQUIA S/N  
LORQUI (MURCIA)

PLANO N°

15

ESCALA

S/E

EXCMO. AYUNTAMIENTO LORQUI

