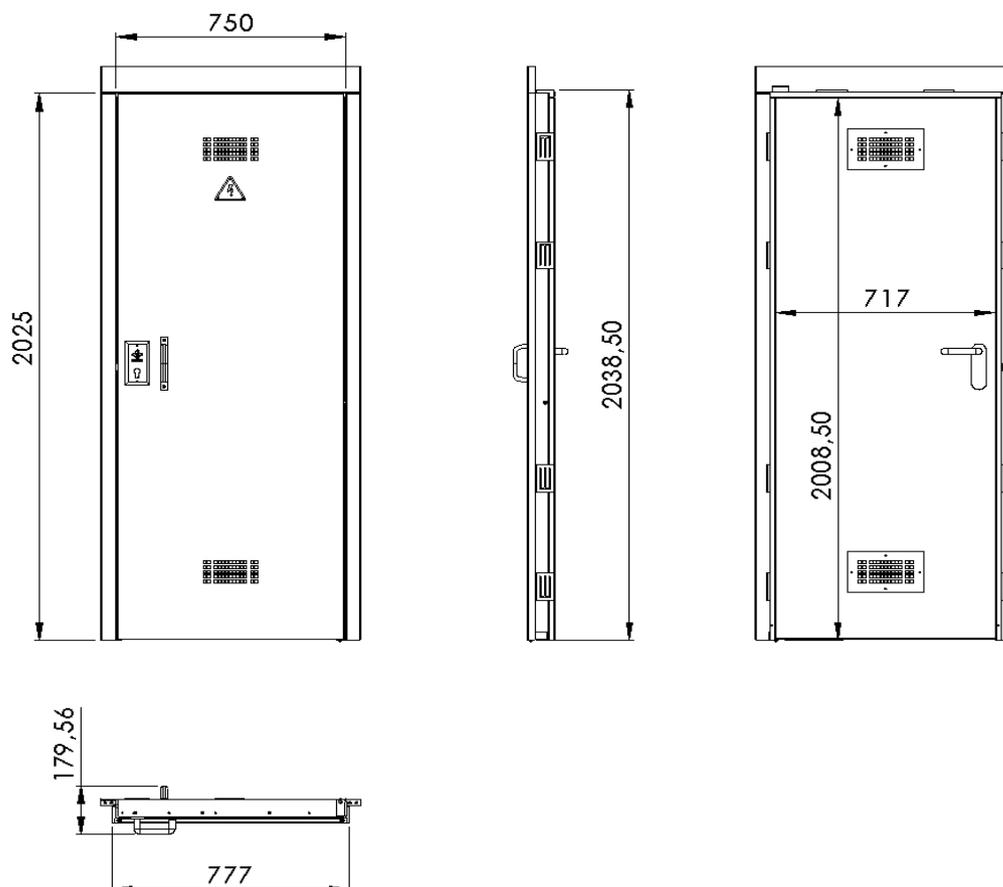


FICHA DE PRODUCTO
PMEB-P2007
DESCRIPCIÓN DE USO:

PUERTA PARA CERRAMIENTO DE CUARTOS TÉCNICOS. ELECTRICIDAD-ICT- CALDERAS ... ETC.


NORMAS DE REFERENCIA
ENSAYOS APLICABLES

 UNE-EN-13501-2:2004 FUEGO
 REGLAMENTO DE BAJA TENSIÓN. ITC-BT-16 (R.D. 842/2002)
 CÓDIGO TÉCNICO DE LA EDIFICACIÓN C.T.E. (DB-SI)

PROTECCIÓN FUEGO EI260 EN 1634-1: 2014

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

	MARCO	HOJA
MATERIAL PRINCIPAL	ACERO LAMINADO EN FRIO DC-01 ESP: 1,5 mm	ACERO LAMINADO EN FRIO DC-01 ESP: 0,8 mm
FORMATO DE MARCO	SOBRE PARED	
NÚMERO DE HOJAS	1 HOJA APERTURA A DERECHAS / IZQUIERDA A ELEGIR.(NO REVERSIBLE)	
VENTILACIÓN	<ul style="list-style-type: none"> •IDENTIFICADAS R1 INCLUIRÁN 1 REJILLA, A ELEGIR SUPERIOR O INFERIOR. •IDENTIFICADAS CON R2 INCLUIRAN 2 REJILLAS SUPERIOR E INFERIOR. •IDENTIFICADAS SIN R1-R2 NO INCLUIRAN REJILLAS. 	
CIERRE	NORMALIZADA COMPañÍA SUMINISTRO	
HERRAJES OPCIONALES	ENSAYO C5 CIERRAPUERTA PLATA EXTERIOR FUERZA F2-4/FA	
FIJACIÓN A OBRA	MEDIANTE GARRAS	
CALIDAD DEL ACABADO	POLVO POLIESTER CALIDAD QUALICOAT PARA ARQUITETURA	
ACABADO	RESTANDAR RAL 7035 (GRIS) / 9010 (BLANCO) / OXIDON (FORJA)	