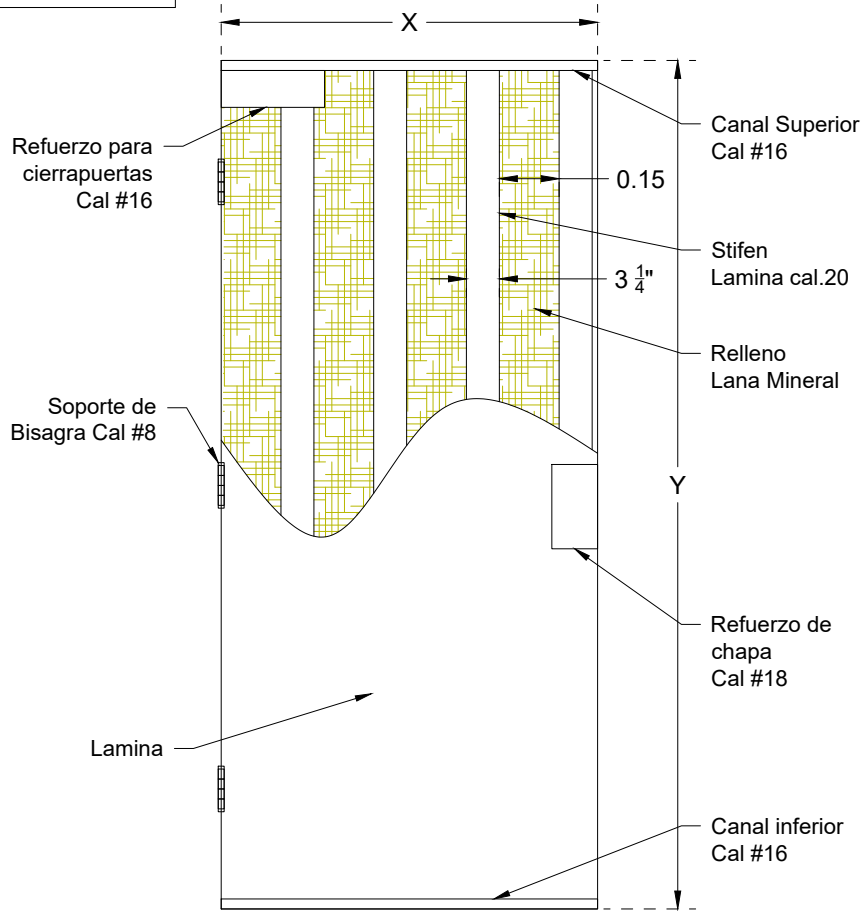
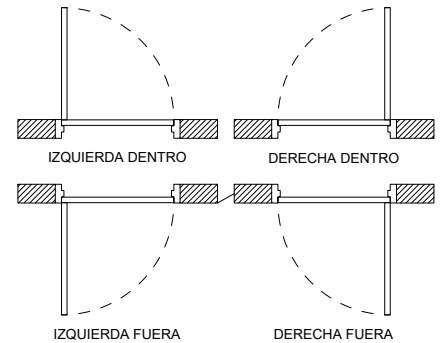


PUERTA CONTRA INCENDIO



ABATIMIENTOS



ANCHO (X)	0.55	0.60	0.65	0.70	0.75	0.80	0.85	0.90	0.95	1.00	1.05	1.08	1.15	1.20	1.25	1.30	1.35	1.40	1.45	1.50
-----------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

MEDIDAS DE BISAGRAS					
Y	1	2	3	4	5
7'	9 3/4"	39 3/4"	69 3/4"		
8'	9 3/4"	29 3/4"	61 7/8"	81 7/8"	
9'	9 3/4"	29 3/4"	61 7/8"	81 7/8"	103 1/8"

Material:	Lámina rolada en frío	C.R.S. Cal. 16,18
	Lámina galvanizada	L.G.B. Cal. 16,18
	Lámina de acero inoxidable	S.S. Cal. 16,18

Construcción: Caja y tapa con perfiles integrados para seguridad en el ensamble, reforzado en sus extremos con canales superior e inferior.
Tres soportes de bisagra de 5/32" para recibir bisagras de 4 1/2".
Placa de Lana Mineral que soporta 650° C a fuego directo.

Acabado: Exterior de fondo anticorrosivo primario

Partes Internas: Refuerzo para cierrapuertas, refuerzo para chapa, canales inferior y superior y soporte de bisagra. Cuenta con refuerzos verticales configurando una estructura reforzada.

Unión: Ensamble, pegamento industrial y electrofusión

Accesorios: Ventanillas y rejillas