

## FD - 351 Compuerta Cortafuego

❑ La compuerta Cortafuego FD - 351 CUMPLE CON LOS REQUISITOS para Compuertas de UNA HORA Y MEDIA de Protección Contra el Fuego según la Norma 555 del U.L. de acuerdo a la Norma NFPA 90 A y NFPA 252.

Consiste en un Marco MEZ en ambos extremos que contiene un plano de aletas múltiples, móviles y paralelas, de accionamiento conjunto; las mismas permanecen en posición TOTALMENTE ABIERTAS por medio de un ESLABON FUSIBLE de 74 °C (165 °F) aprobado UL, y que al romperse produce el cierre de la compuerta por la acción de un RESORTE antagónico calibrado.

### ❑ Materiales:

● **Marco :**

Chapa galvanizada, con contramarco MEZ sistema 20, con tope de aletas en los cabezales.

● **Aletas :**

Chapa galvanizada BWG N° 16, conformada, con mecanismo de cierre por resorte calibrado.

● **Cojinetes :**

Bujes de bronce autolubricados, fijados en los laterales del Marco.

● **Ejes :**

Hierro zincado trefilado, Diámetro 1/2".

● **Vínculos :**

Brazos de hierro zincado, con articulaciones en Zamac, unidos mediante varilla de hierro zincado trefilado.

● **Fuelles :**

En acero inoxidable o Galvanizada.

● **Eslabón Fusible :**

Temperatura de Ruptura : 74 ° C. (Aprob. UL)

### ❑ Dimensiones :

Múltiplos de 5 cm. en ANCHO y ALTO.

		A (cm)	B (cm)
Mínima		20	20
Máxima	1 módulo	75	90
	2 módulos	150	90

Para MEDIDAS SUPERIORES la Norma 555 del UNDERWRITERS LABORATORIES indica la DIVISION del conducto o abertura de tal forma de lograr dimensiones MENORES de 150 cm. x 90 cm. en cada una de ellas.

NOTA: aconsejamos la construcción de la camisa 5 mm. MAYOR que la compuerta en ambas dimensiones, para FACILITAR el MONTAJE.

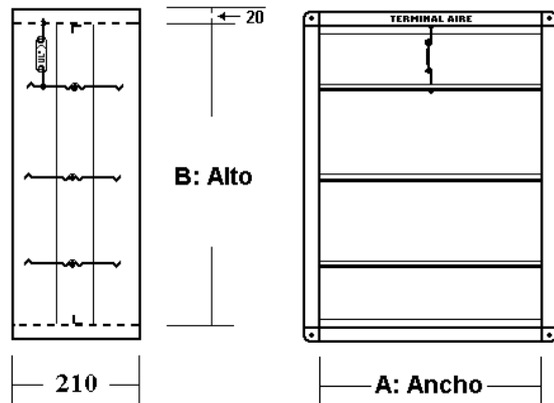
NOS RESERVAMOS EL DERECHO DE REALIZAR MODIFICACIONES AL PRODUCTO EN BUSQUEDA DE UNA MEJOR CALIDAD SIN PREVIO AVISO.

**Fábrica:** Ramón Castro 4660 - B1605ABN Munro Tel.: (5411) 4762-2449/0674 (Fax)

**Ventas:** Ramón Castro 4668 - B1605ABN Munro Tel.: (5411) 4756-7153/8447.

112

## AHORA CON MARCOS MEZTECHNIK. FUSIBLE BAJO NORMAS UL



### Vista Lateral y Frontal del Fire Damper FD-351

Las medidas están expresadas en mm.

Los dibujos no están a Escala.

La instalación del **FD-351** es similar al **FSD-351/352**

### **AVISO IMPORTANTE:**

Toda vez que se instalen persianas corta-fuego/corta-humo, se deberán instalar también **PUERTAS DE ACCESO AISLADAS modelo PAA** para restablecer la persiana ante cualquier percance y también cumplir con las Normas UL. (ver pag. 106 a 108).