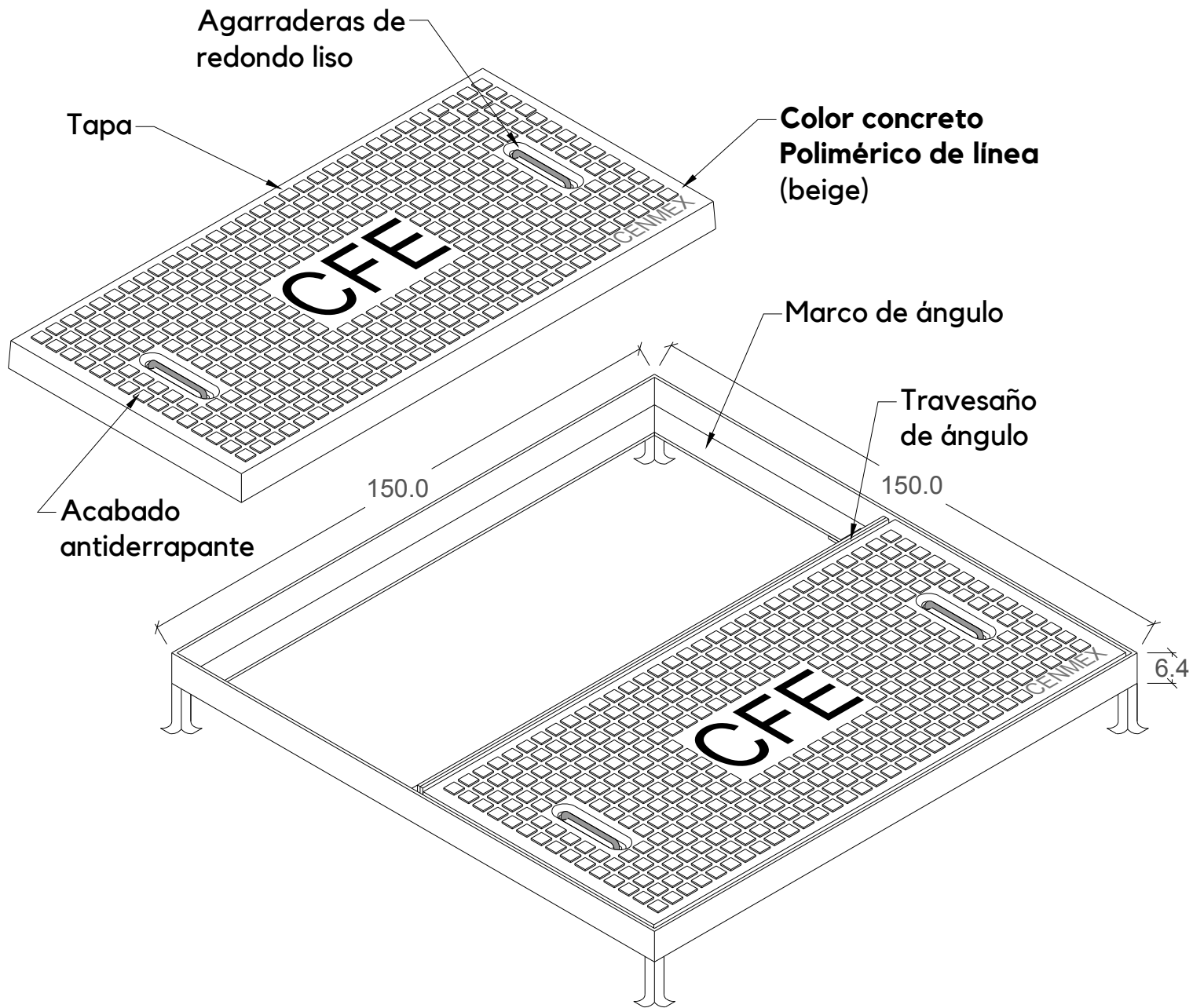


***Uso**
Tapa para registro CFE-RMTB4TC

RMT-15

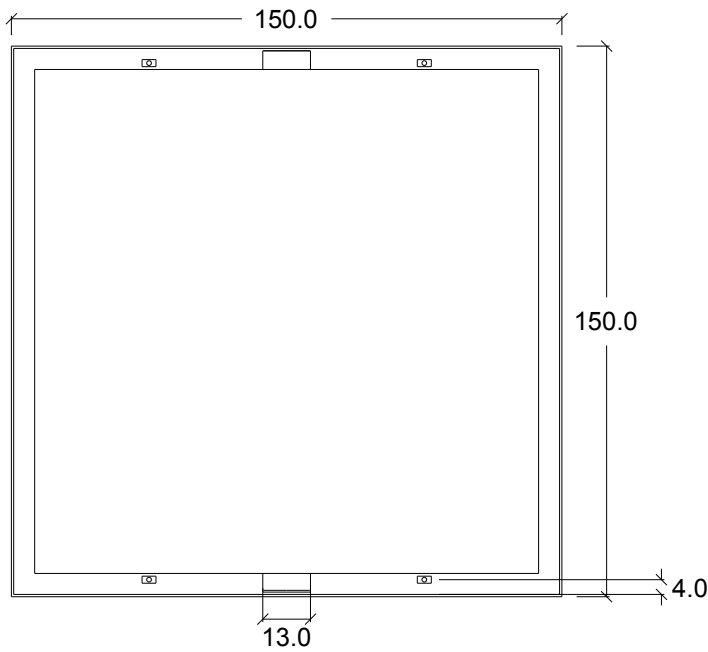


***Peso aproximado**
Tapa: 240 kg.

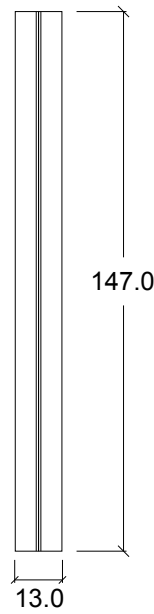
***Diseño de carga**
Banqueta (carga peatonal)

HOJA 1/2

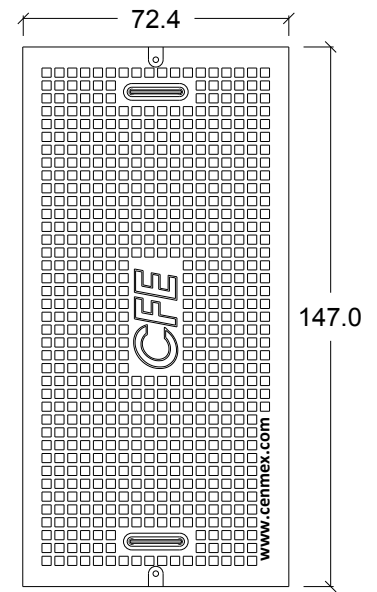
Tolerancias: $\pm 2.5\%$		Norma: CFE-TCCPB Revisión: 2008
Acotación: cm	S/E	No. Plano: RMT-15
Revisión: 0		Fecha: 05/Nov/2018



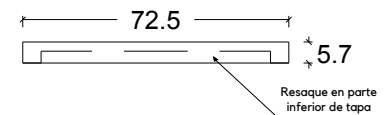
Vista Planta Contramarco



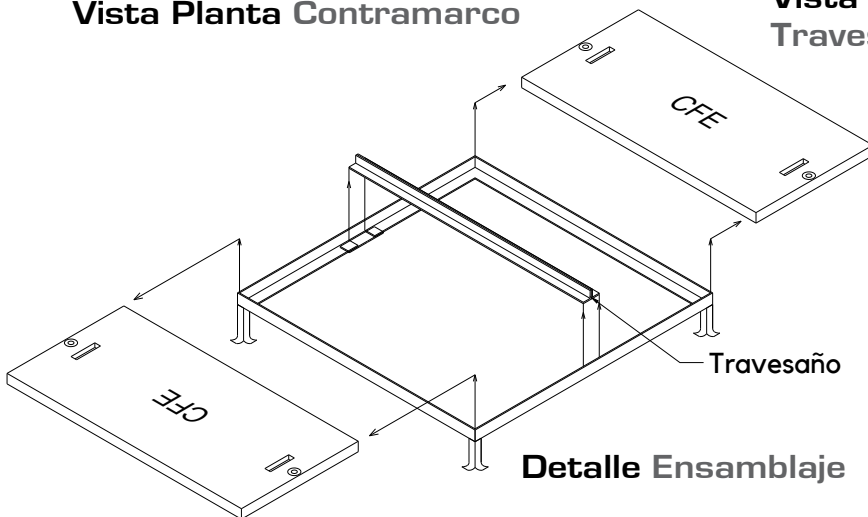
Vista Planta Travesaño



Vista Planta Tapa



Vista Lateral Tapa



Detalle Ensamblaje

ESPECIFICACIONES

- 1.-Concreto Polimérico $f'c=800 \text{ kg/cm}^2$.
 - 2.-Tapas de Concreto Polimérico reforzado con Fibra de Vidrio.
 - 3.-Tapa con acabado antiderrapante.
 - 4.-Contramarco conformado de acero galvanizado por inmersión en caliente de $2 \frac{1}{2} \text{ "x } \frac{1}{4} \text{ "$.
 - 5.-Concreto Polimérico no Conductor de Electricidad "Dieléctrico".
 - 6.-Tornillos y Herrajes en Acabado Acero Galvanizado.
 - 7.-Sistema de Sujeción con 4 Tornillos de $\frac{1}{2} \text{ "$.
 - 8.-Agarraderas de Redondo $\frac{1}{2} \text{ "$ para el manejo de la tapa.
 - 9.-Diseño de carga: banqueta (carga peatonal)
 - 10.-Peso Aproximado: 240 kg
 - 11.-Color Concreto Polimérico: de línea (beige).
- Otros: Gris, Azul, Rojo, Verde, Café, Blanco, Amarillo, Etc.

HOJA 2/2

Tolerancias: +- 2.5 %		Norma: CFE-TCCPB
		Revisión: 2008
Acotación: cm	S/E	No. de plano:RMT-15
Revisión: 0		Fecha: 05/Nov/2018