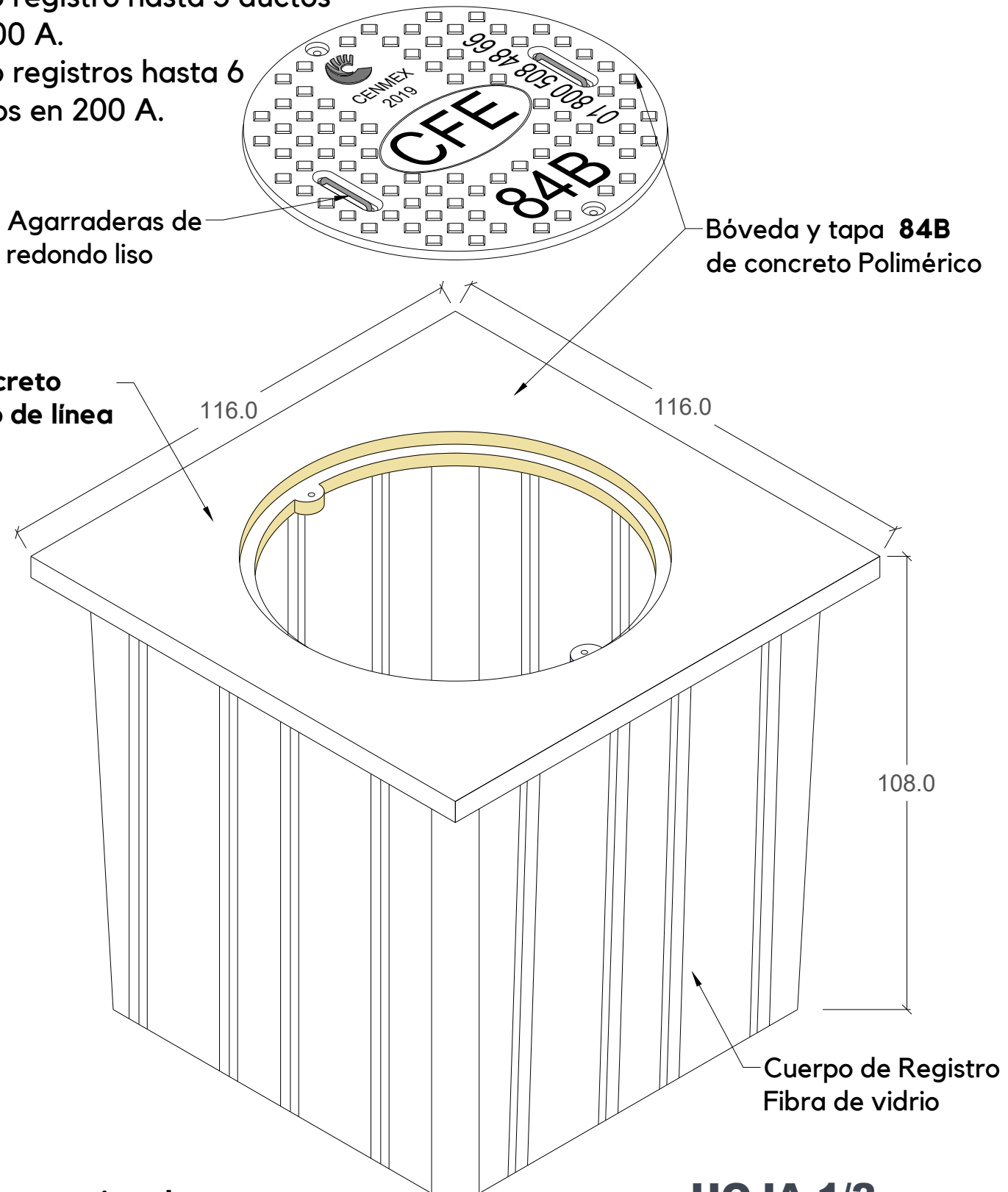


**\*Uso**

- Como registro hasta 3 ductos en 600 A.
- Como registros hasta 6 ductos en 200 A.

**RMT-13**



**\*Peso aproximado**

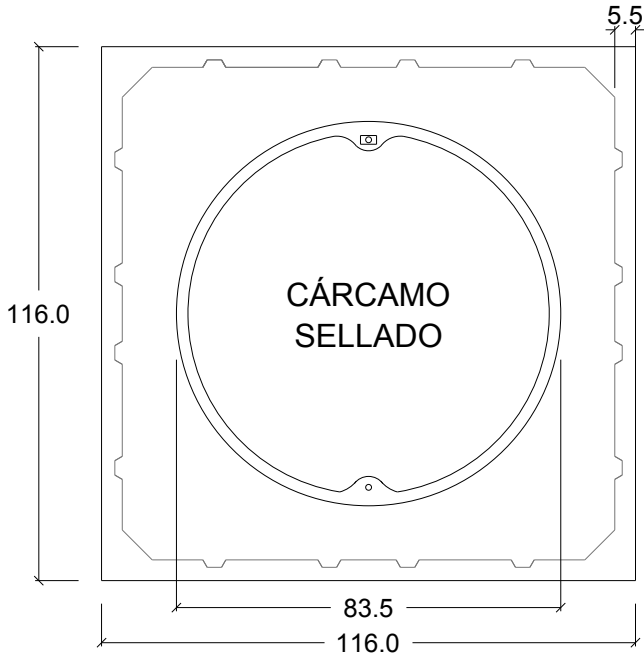
Registro: 142 kg  
Tapa: 25.5 kg.

**\*Diseño de carga**

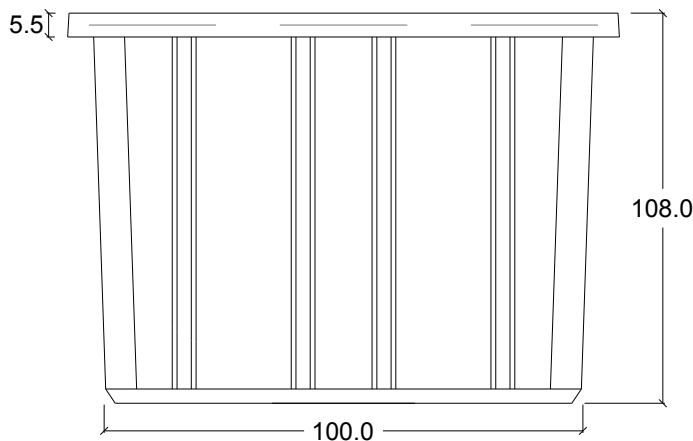
Banqueta (carga peatonal)

**HOJA 1/2**

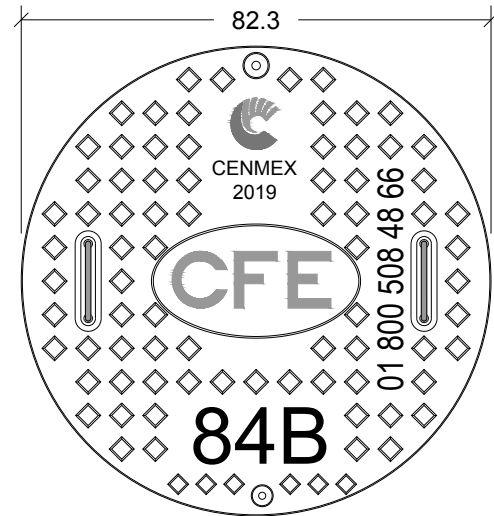
Tolerancias: +- 2.5 %		Norma: N/A
Acotación: cm		Revisión: N/A
Revisión: 0	S/E	No. Plano: RMT-13
		Fecha: 05/Nov/2018



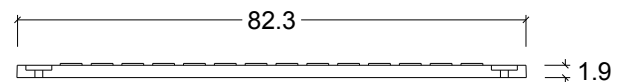
**Vista Planta Registro**



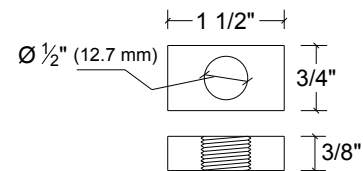
**Vista Lateral Registro**



**Vista Planta Tapa**



**Vista Lateral Tapa**



**Detalle Tuerca**

## ESPECIFICACIONES

- 1.-Concreto Polimérico  $f'c=800 \text{ kg/cm}^2$ .
- 2.-Tapa y Bóveda de Concreto Polimérico reforzado con Fibra de Vidrio.
- 3.-Cuerpo del Registro de Fibra de Vidrio con espesor de  $\frac{3}{16}$ " (0.47625 cm).
- 4.-Paredes del registro sin perforaciones, estas se tendrán que hacer en campo según las necesidades de cada obra.
- 5.-No Conduce Electricidad "Dieléctrico".
- 6.-Tornillos y Herrajes en Acabado Acero Galvanizado.
- 7.-Sistema de Sujeción con 2 Tornillos de  $\frac{1}{2}$ " .
- 8.-Agarraderas de Redondo  $\frac{1}{2}$ " para el manejo de la tapa.
- 9.-Diseño de carga: banqueta (carga peatonal).
- 10.-Peso Aproximado:
  - Tapa: 25.5 kg
  - Registro: 142 kg
- 11.-Color concreto Polimérico: de línea (beige).  
Otros: Gris, Azul, Rojo, Verde, Café, Blanco, Amarillo, Etc.

## HOJA 2/2

<b>Tolerancias: +- 2.5 %</b>		Norma: N/A
		Revisión: N/A
<b>Acotación: cm</b>	<b>S/E</b>	<b>No. de plano:RMT-13</b>
<b>Revisión: 0</b>	<b>Fecha: 05/Nov/2018</b>	