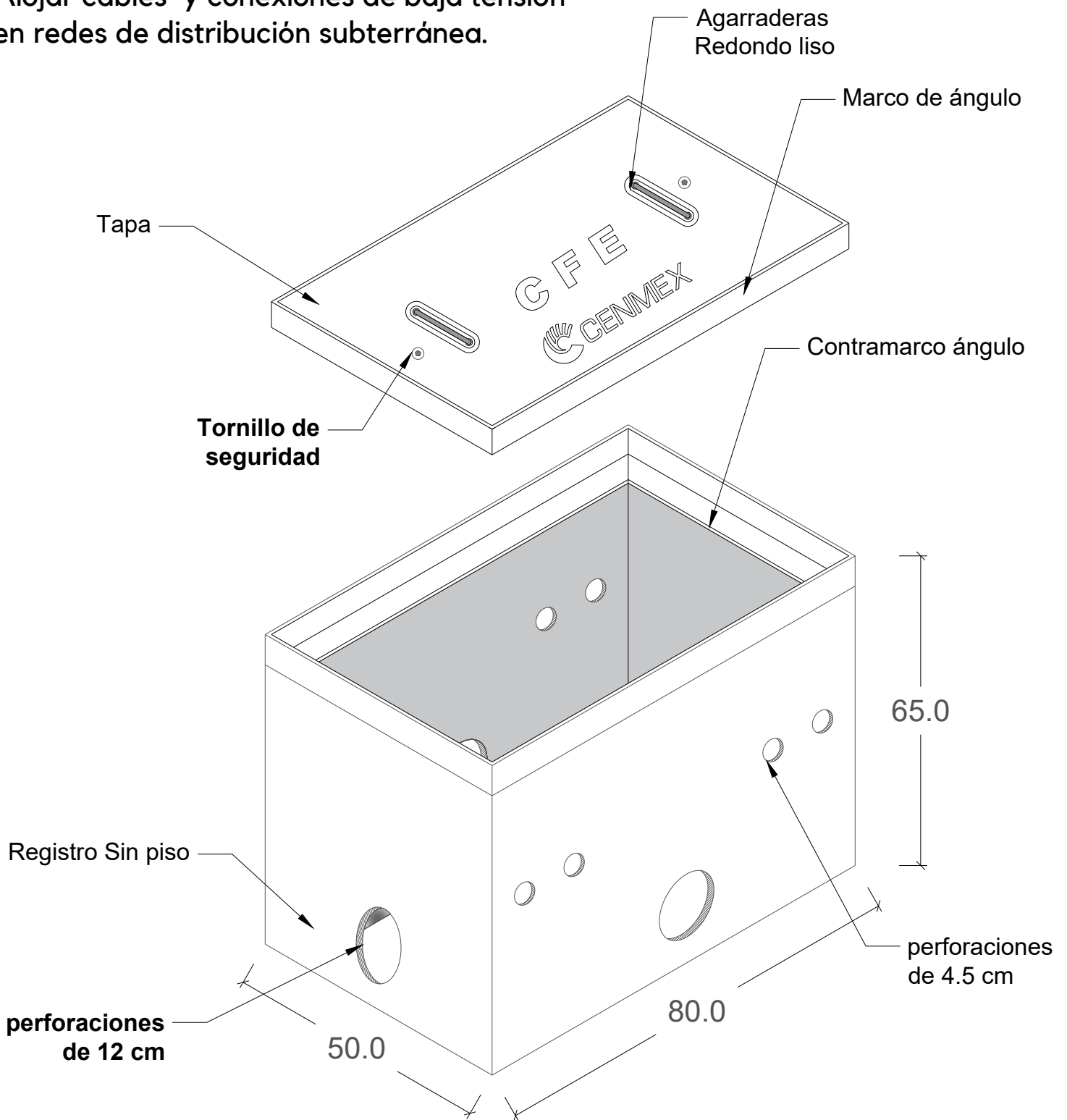


**\*Uso**

Alojar cables y conexiones de baja tensión en redes de distribución subterránea.

**RBT-01**



**\*Peso aproximado**

Registro: 177 kg

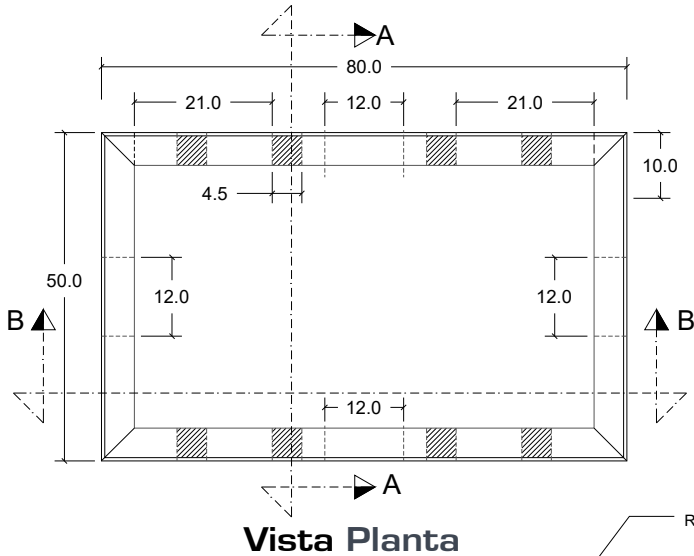
Tapa: 50 kg.

**\*Diseño de carga**

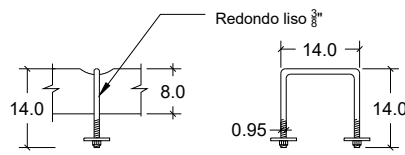
Banqueta (Carga Peatonal)

**HOJA 1/2**

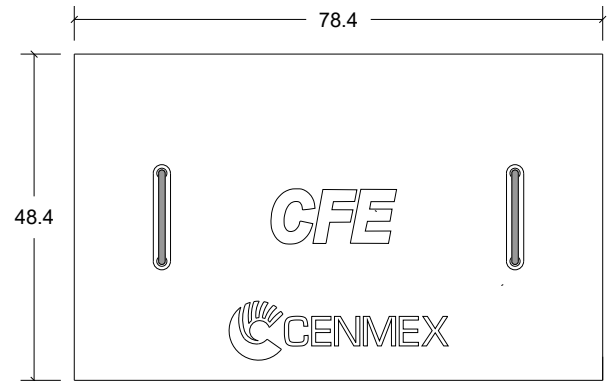
Tolerancias: +- 1.5 %		Norma: CFE-RBTB1
		Revisión: 2008
Acotación: cm	S/E	No. Plano: RBT-01
Revisión: 0		Fecha: 05/Nov/2018



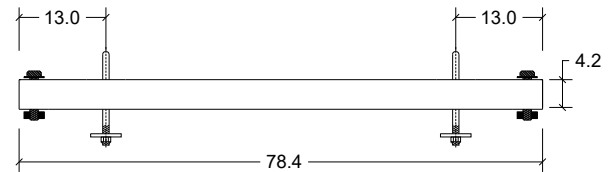
**Vista Planta**



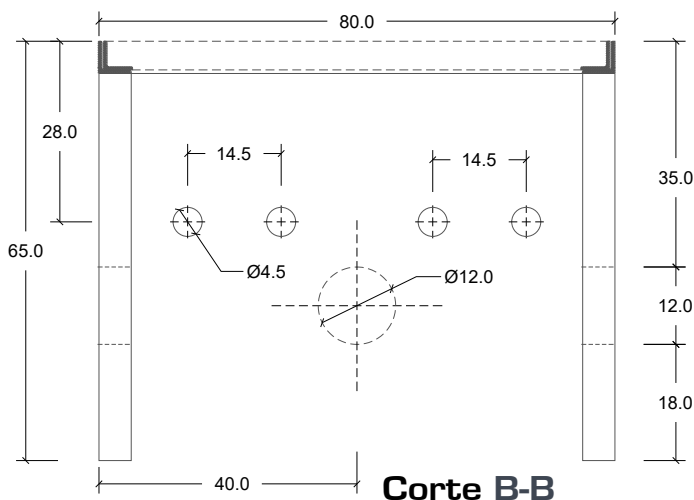
**Detalle Agarraderas**



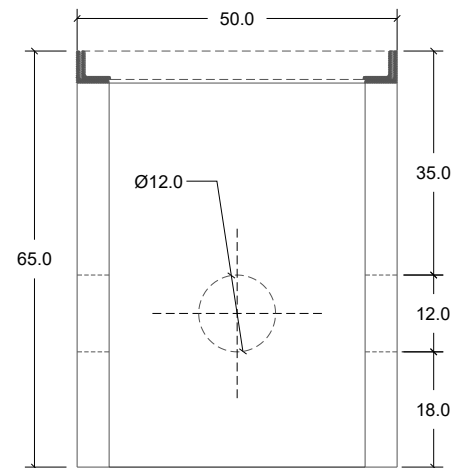
**Vista Planta Tapa**



**Alzado Tapa**



**Corte B-B**



**Corte A-A**

## ESPECIFICACIONES

1. Concreto  $f'c=200 \text{ kg/cm}^2$ .
2. Refuerzo de malla electrosoldada.
3. Marco y contramarco de ángulo de acero.
4. Marco y contramarco galvanizados por inmersión en caliente.
5. Agarraderas de redondo liso 3/8 " galvanizado.
6. Registro sin piso, nivel freático bajo (Terreno normal).
7. Diseño de carga: banqueta (carga peatonal).
8. Peso Aproximado:
  - Registro: 177 kg.
  - Tapa: 50 kg

## HOJA 2/2

Tolerancias: +- 1.5 %		Norma: CFE-RBTB1
		Revisión: 2008
Acotación: cm	S/E	No. Plano: RBT-01
Revisión: 0		Fecha: 05/Nov/2018