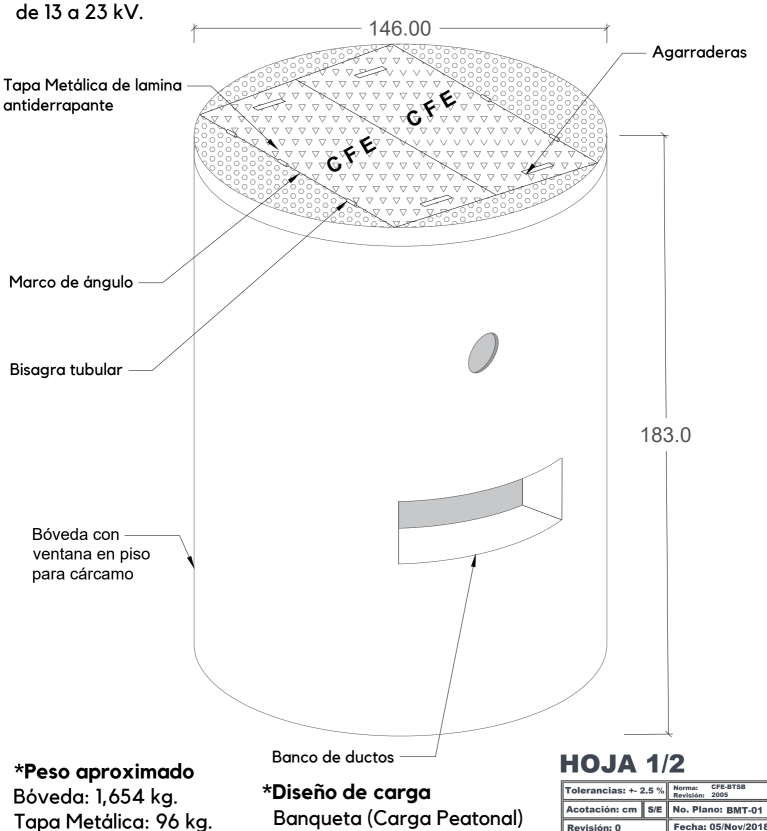


BOVEDA SUMERGIBLE MONOFÁSICA

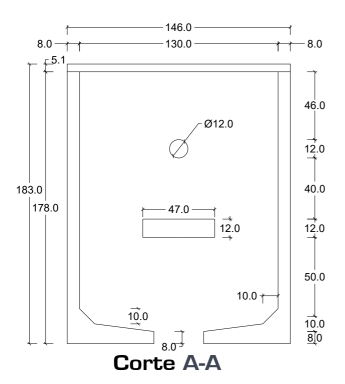
*Uso Alojar equipo de transformación tipo sumergible de redes de distribución subterránea. para transformador monofásico

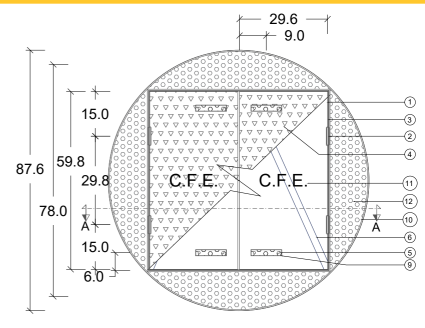
BMT-01





BOVEDA SUMERGIBLE MONOFÁSICA





Vista Planta

ESPECIFICACIONES DE TAPA

- 1. Contramarco de ángulo de 2"x3/16".
- 2. Solera perimetral de 2" x 3/16".
- 3. Rejilla con solera de 2" x 3/16".
- 4. Bastidor de ángulo 1 1/2"x1/8".
- 5. Lamina antiderrapante calibre 10.
- 6. Agarradera de redondo de $\frac{1}{2}$ ".

7.Refuerzo de bastidor con ángulo 11/2"x1/8".

- 8. Galvanizado por inmersión en caliente ó acabado fondo rojo anticorrosivo.
- 9. Peso aproximado 90 kg

ESPECIFICACIONES

- 1. Concreto f'c=200 kg/cm².
- 2. Refuerzo de malla electrosoldada.
- 3. Aplicación de membrana de curado para el concreto.
- 4. Tapa Metálica galvanizada o fondo color rojo anticorrosivo.
- 5. Bóveda con ventana para cárcamo.
- 6. Diseño de carga: Banqueta(Carga peatonal).
- 7. Peso Aproximado:
 - Bóveda: 1,654 kg.Tapa Metálica: 96 kg.

HOJA 2/2

Tolerancias: +- 2.5 %		Norma: CFE-BTSB Revisión: 2005
Acotación: cm	S/E	No. Plano: BMT-01
Revisión: 0		Fecha: 05/Nov/2018