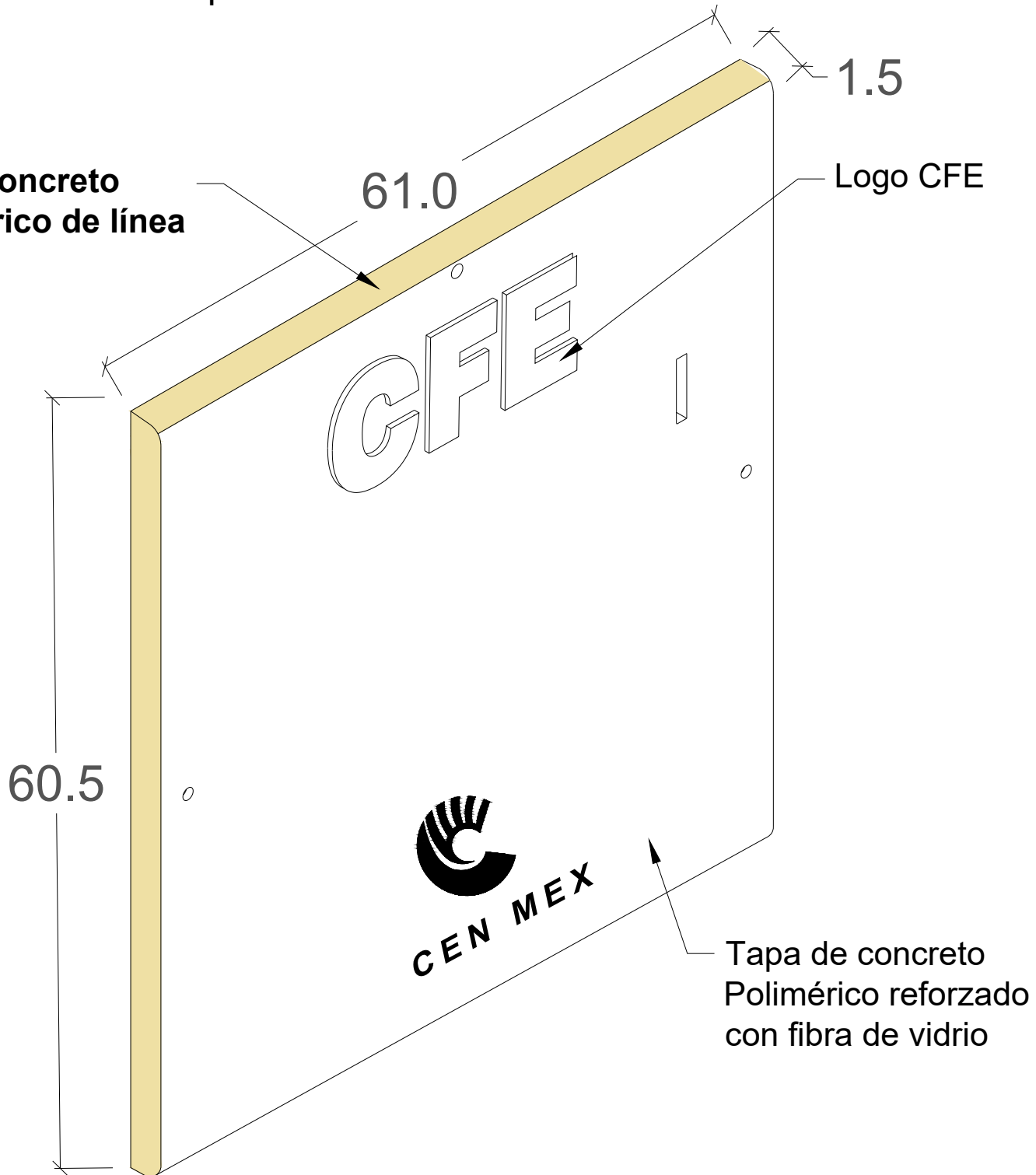


***Uso**

Tapa para caja de conexión en muretes trifilares de concreto hidráulico para medición eléctrica.

MME-10

Color concreto Polimérico de línea (beige)

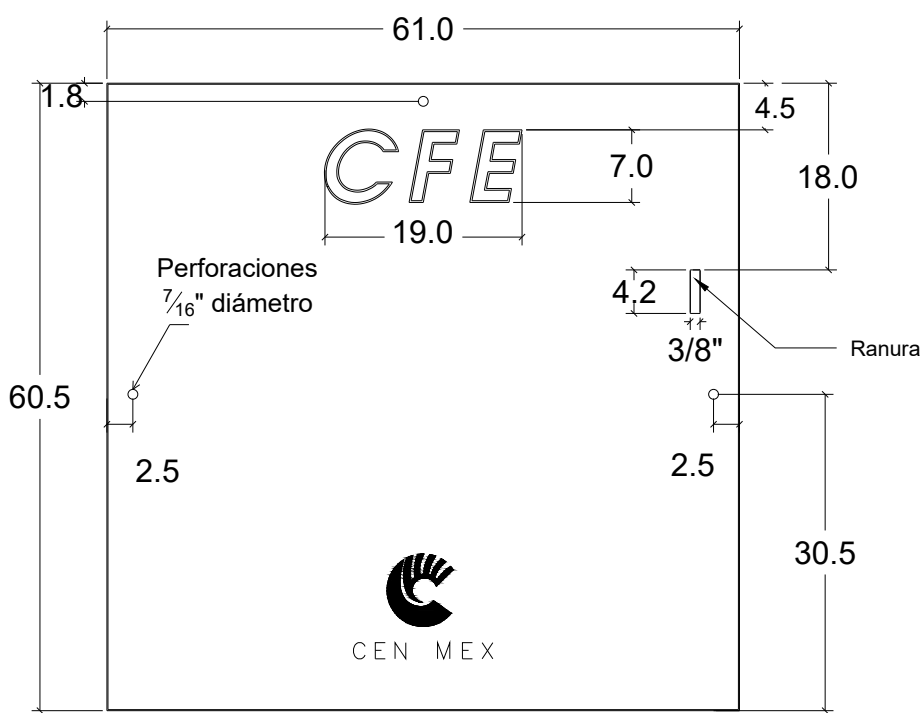


***Peso aproximado**

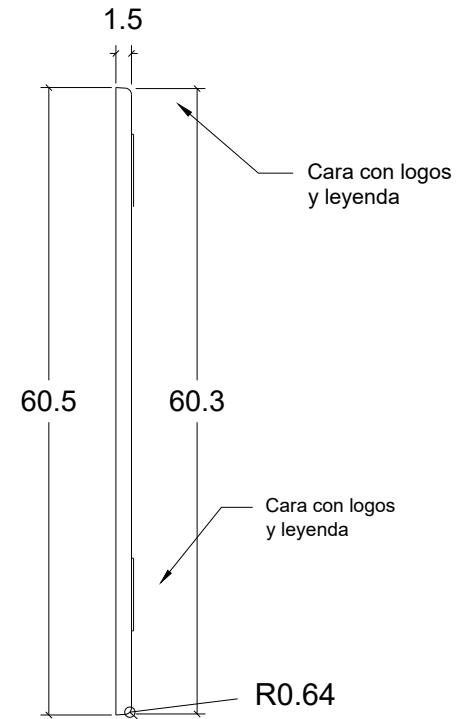
Tapa: 11 kg.

HOJA 1/2

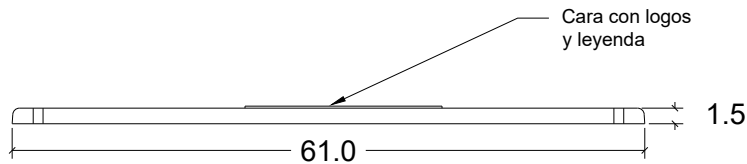
| | | |
|--------------------------|-----|---------------------|
| Tolerancias: $\pm 2.5\%$ | | Norma: CFE-EM-BT112 |
| | | Revisión: 2009 |
| Acotación: cm | S/E | No. Plano: MME-10 |
| Revisión: 0 | | Fecha: 05/Nov/2018 |



Vista Planta Tapa



Vista Lateral Tapa



Vista Frontal Tapa

ESPECIFICACIONES

- 1.-Concreto Polimérico $f'c=800 \text{ kg/cm}^2$.
- 2.-Tapa de Concreto Polimérico reforzado con Fibra de Vidrio.
- 3.-No Conduce Electricidad "Dieléctrico".
- 4.-Peso Aproximado: 11 kg
- 5.-Color concreto polimérico: de línea (beige).

Otros: Gris, Azul, Rojo, Verde, Café, Blanco, Amarillo, Etc.

HOJA 2/2

| | | |
|-----------------------|-----|----------------------|
| Tolerancias: +- 2.5 % | | Norma: CFE-EM-BT112 |
| | | Revisión: 2009 |
| Acotación: cm | S/E | No. de plano: MME-10 |
| Revisión: 0 | | Fecha: 05/Nov/2018 |