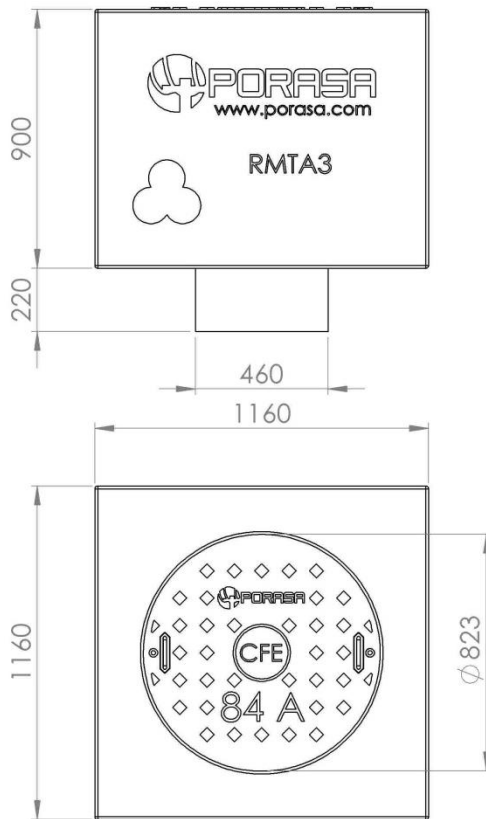


- **Uso**
  - En construcciones subterráneas como registro de banqueta
  - Para redes de media tensión desde 200A a 600A trifásica
- **Especificaciones**
  - Construido bajo la norma CFE RMTBA3 (2008)
  - Resistencia del concreto hidráulico 200 kgs/cm<sup>2</sup>
  - Armado de varilla de ½"
  - Espesor de muros y planta de 10 cms
  - Tapa y marco 84<sup>a</sup> de fierro fundido o polimérico
  - Dos entradas para ductos tipo PAD
  - Dren de desagüe
  - Peso aproximado 1,560.00 kg fierro fundido
  - Peso aproximado 1,500.00 kg polimérico



Acot. en mm



**POSTES, REGISTROS Y AISLAMIENTOS SA DE CV**

Carretera Jabonoso-La Esmeralda Km. 10 S/N, 13 de Marzo, Gómez Palacio Dgo.  
(871) 2040-671 y 2040-071 - fcardenas@porasa.com - www.porasa.com

