



## FICHA TÉCNICA

**Murete doble con caja de conexiones para servicio monofásico tipo II con carga de hasta 5kW en baja tensión red subterránea.**

**CONCRETO:**  $f'c=250 \text{ kg/cm}^2$

**REFUERZO:** Malla electrosoldada 10X10-6/6 y Varilla corrugada de 3/8" Ø grado 42

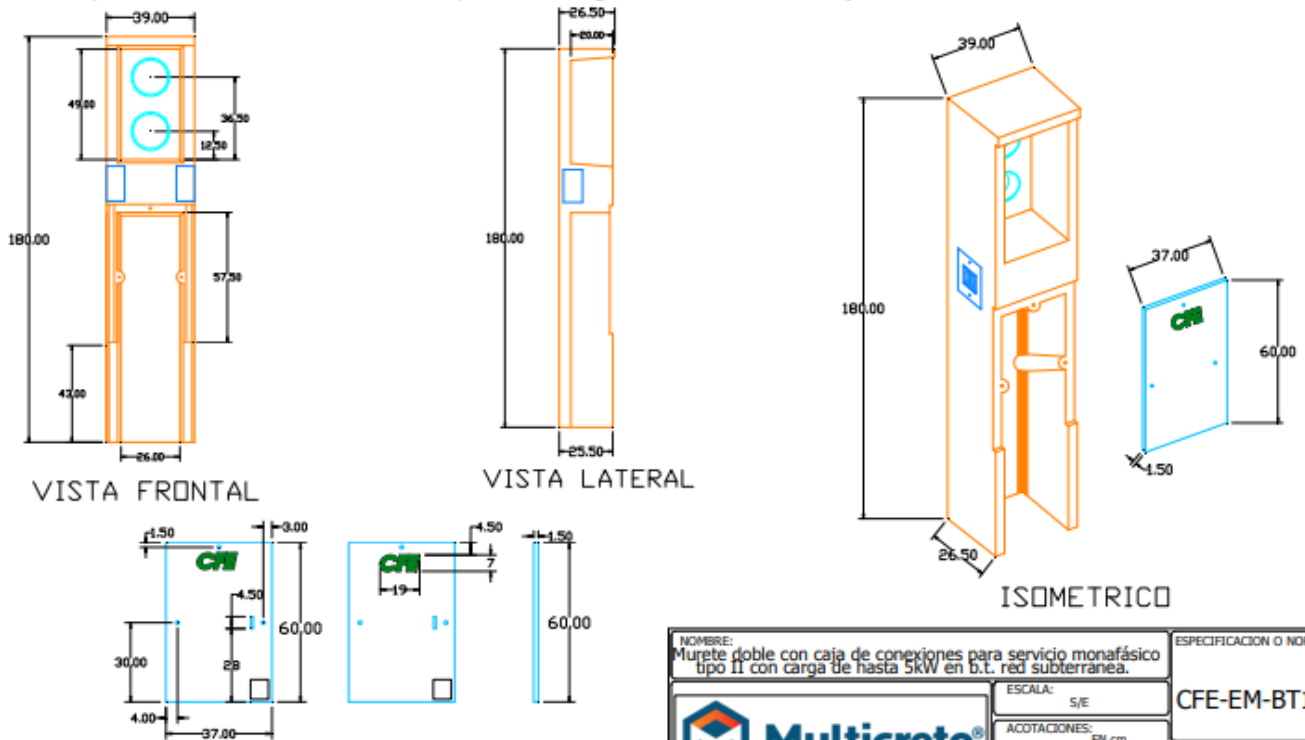
**Tapa de concreto polimérico  $f'c=500 \text{ kg/cm}^2$ .**

### DESCRIPCION.

Murete doble con caja de conexiones de concreto hidráulico de  $f'c= 250 \text{ kg/cm}^2$  de 39 cm X 26.5 cm X 180 cm Fabricado según especificación CFE EMTBT112.

### USOS.

Murete para dos servicios monofásicos tipo II con carga de hasta 5kW en baja tensión red subterránea.



NOMBRE: Murete doble con caja de conexiones para servicio monofásico tipo II con carga de hasta 5kW en b.t. red subterránea.		ESPECIFICACION O NORMAL: CFE-EM-BT112
ESCALA: 5/E		EDICION: 2009
ACOTACIONES: EN cm.		
PESO APROX.: 250 kg		

