



Dibuja:

Desarrollo de Infraestructura Eléctrica y Civil

Título:

CFE-BTMR6

Materiales:

Concreto $f'c = 200 \text{ kg/cm}^2$

Acabado:

Pulido Aparente

Peso Aproximado:

1,550 KG

Tolerancias:

$\pm 5 \%$

Escala:

S/N

Formato:

A4

Cotas:

mm

Uso:

Soportar Transformador de Distribución Tipo Pedestal, para Redes Subterránea, y para Cables de Media y Baja Tensión.

Anotaciones:

- Diseño de Carga:
Banqueta (carga peatonal).