



222 661 1401



Material Eléctrico
DIECSA
Desarrollo de Infraestructura Electrica y Civil

Dibuja:

Desarrollo de Infraestructura Electrica y Civil

Título:

DIEC- Base C. 50 x 60 x 35 RE

Materiales:

Concreto $f_c = 200 \text{ kg/cm}^2$

Acabado:

Pulido Aparente

Peso Aproximado:

240 KG

Tolerancias:

$\pm 5\%$

Escala:

S/N

Formato:

A4

Cotas:

mm

Especificación:

Diec2010

Anotaciones:

El diámetro de las anclas y la distancia entre ellas pueden variar según los requerimientos del cliente.

Uso: Cementación para Poste Metálico.

*Incluye Tuercas y Rondanas de $\frac{3}{4}$ para Anclar Poste Metálico