



ESPECIFICACIONES

1. Fabricado en concreto hidráulico con resistencia de $f'c=200 \text{ kg/cm}^2$
2. Recubrimiento de 2.5 cm mínimo.
3. Armado de malla electrosoldada 6-6/10-10 con refuerzo de varilla de 9.525 mm (3/8").
4. Acabado aparente natural.



BT-301

ACOTACIONES EN cm
SIN ESCALA

ESPECIFICACIÓN DE REFERENCIA CFE DCCSSUBT 2015