

REGISTROS



100X100X100 CONCRETO POLIMÉRICO

REGISTRO DE ALUMBRADO 100X100X100 CON TAPA

*USO: ALOJAR CABLES DE CONEXIONES DE BAJA TENSIÓN EN REDES DE DISTRIBUCIÓN SUBTERRÁNEA.

1. CONCRETO POLIMÉRICO F'C=800 KG/CM²
2. TAPA Y CONTRAMARCO DE CONCRETO POLIMÉRICO REFORZADO CON FIBRA DE VIDRIO.
3. CUERPO DEL REGISTRO DE FIBRA DE VIDRIO.
4. SISTEMA DE SUJECIÓN CON 2 TORNILLOS DE 1/2".
5. DISEÑO DE CARGA: BANQUETA (CARGA PEATONAL).
- 6 APLICACIÓN DE MEMBRANA DE CURADO PARA EL CONCRETO.
7. DISEÑO DE CARGA: BANQUETA (CARGA PEATONAL).