



MBO PROYECTOS ELECTRICOS S.A DE C.V

Formato: FTMBOBTTH225B

FICHA TECNICA BOVEDA PARA TRANSFORMADOR TRIFASICO DE HASTA 225 VVA EN BANQUETA

Características Generales del Registro

Norma	CFE BTTH225B
Uso y Aplicación	Alojar equipo de transformación tipo sumergible de redes de distribución subterránea
Medidas	240 Cms de Largo x 180 Cms de Ancho x 220 Cms de Altura
Resistencia Concreto Hidráulico	Fabricado en Concreto Hidráulico Fc: 250 kg/cm2 Normal a 28 Días
Acero de refuerzo	Armado con acero de refuerzo de Varilla Corrugada de 1/2 " Grado 42
Tapa	Tapa Fabricada en Placa de Lamina Antiderrapante con reguerzon de Angulo y PTR , Con Viga IPS transversal para descanso de las hojas Abatibles, Galvanizada por Inmersión en Caliente
Unidad de Medida	Pieza
Empaque	Individual de acuerdo a la práctica del fabricante
Identificación	Logotipo y/o marca del fabricante Número de lote y año de fabricación
Peso Aproximado	5600 Kgs



