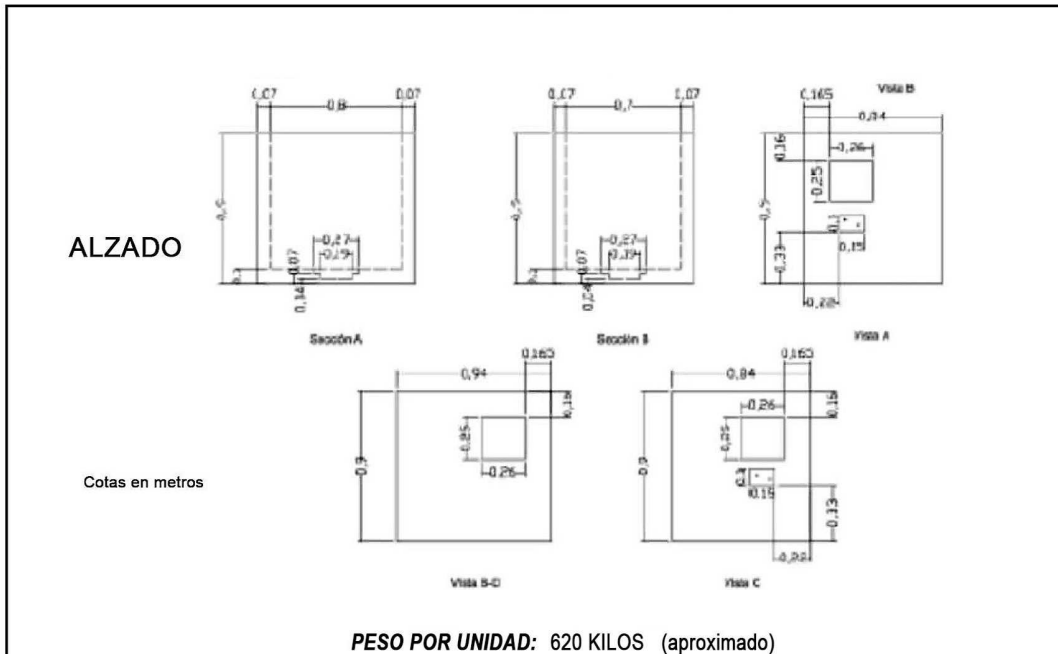




ARQUETA PREFABRICADA DE HORMIGÓN TELECOMUNICACIONES TIPO H

REF: FTPT - ARC-023

USO: TELECOMUNICACIONES



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

ARQUETA PREFABRICADA DE HORMIGÓN TIPO H

COMPOSICIÓN

Compuesto prefabricado de hormigón en masa HM25, compuesto por áridos calizos de diferentes granulometrías, y cemento gris CEM I 42,5 R/SR

CARACTERÍSTICAS GEOMÉTRICAS

Dimensiones y Tolerancias

| Medias | Largo (mm) | Ancho (mm) | Altura Int. (H) | Altura Ext. (h) |
|------------------|------------|------------|-----------------|-----------------|
| Interior | 800 | 700 | 800 | 900 |
| Exterior | 940 | 840 | | |
| Tolerancias (mm) | | | | |
| | ± 25 mm | ± 25 mm | -50/+20 mm | |

| | TOLERANCIAS | |
|----------------------------------|--------------------|---------|
| ESPESOR DE LA PARED (mm) | 70 | ± 5 mm |
| ESPESOR FONDO (mm) | 105 | ± 5 mm |
| DIMENSIONES DE LAS VENTANAS (mm) | 255x250 250x250 | ± 10 mm |
| ¿???? | Si | |

HORMIGÓN

Hormigón tipo: HM 25

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Resistencia Característica mínima ≥ 25 N/mm²

DURABILIDAD

Adecuada para condiciones de uso normales.

