

Registro 60x60x40 10Tn



*Imagen del producto sólo representativa

OPRETE604010T

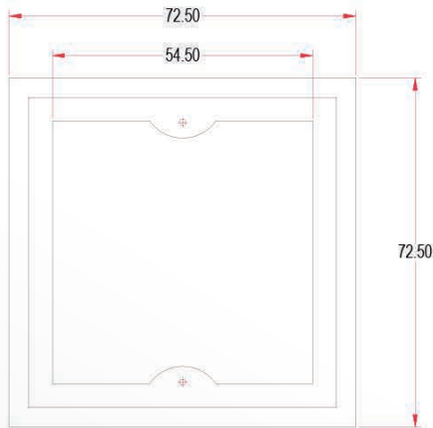
Características

No se requiere de equipo especial para su manejo debido a su bajo peso.

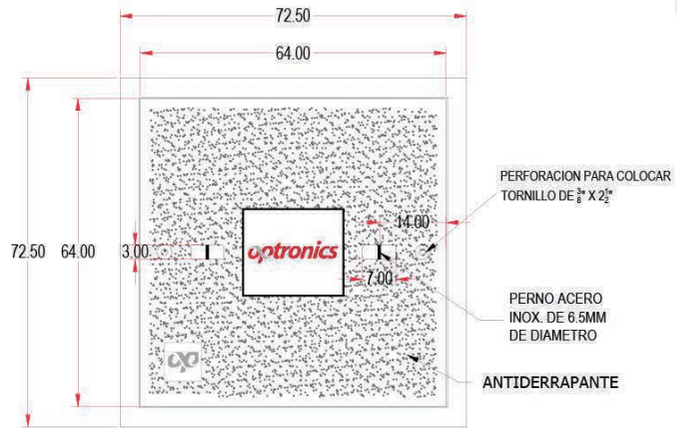
- Gran resistencia a la humedad (absorción menor al 1%)
- Bajo costo de mantenimiento y largo ciclo de vida.
- En zonas de alta corrosión las piezas no se degradan.
- No es reciclable, por lo mismo no es susceptible al robo.
- Estéticamente muy superior a los materiales del mercado.
- Menor costo de instalación.
- El espesor de las piezas es considerablemente menor, debido a la capacidad estructural del material, haciéndolo más ligero y hasta 5 veces más resistentes que otros materiales.

| Especificaciones | | |
|--------------------------|-------------------------------------------------|---------------------|
| Material | Marco y tapa | Concreto polimérico |
| | Cuerpo | Fibra de vidrio |
| Resistencia | 10 Tn. Paso Vehicular | |
| Dimensiones Registrables | 60x60x40cm | |
| Dimensiones externas | 72.5 x 72.5 x 45cm | |
| Cumplimiento | Peso – 93 kg | |
| | Densidad – ASTM d 792 | |
| | Abrasión – ASTM C241 | |
| | Absorción – ASTM D 570 | |
| | Resistencia al impacto – ASTM D 2444 | |
| | Envejecimiento acelerado – ASTM G154 | |
| | Flamabilidad – ASTM D 635 | |
| | Resistencia a agentes Químicos – CFE 2D100 – 38 | |

Registro 60x60x40 10Tn



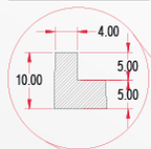
VISTA SUPERIOR



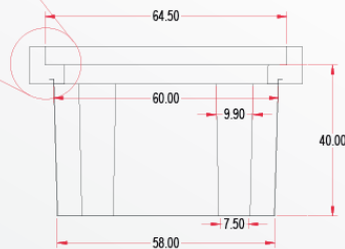
VISTA SUPERIOR



DETALLE DEL MARCO



VISTA FRONTAL TAPA



VISTA FRONTAL EN CORTE

Productos relacionados

- Tritubo y accesorios
- Monotubo y accesorios
- Microducto

