

CANALETA METÁLICA ESTRUCTURAL

Reemplaza la Canaleta 90-45 y teja de asbesto cemento sin modificar la estructura.

Es una canaleta metálica grafada entre sí para mayor hermeticidad, se fabrica en acero estructural grado 40 ideal para cubrir luces hasta 15 metros sin apoyos intermedios.

CARACTERISTICAS

- No requiere cambio de estructura actual.
- Luces hasta 15 Mt. sin apoyos intermedios.
- Sello hermético con grafadores eléctricos y/o manuales que no requiere tornillos, evitando así filtraciones de agua.
- Reduce el peso de la cubierta en un 50%.
- Cumple con el código de sismo resistencia (NSR10).

VENTAJAS

- Fabricada a la medida del proyecto lo que evita desperdicios.
- Protección en Aluzinc lo que la hace resistente a la corrosión.
- Fabricada en calibres del 22 al 16.
- Ancho útil de 61 cm.
- Acabados en diferentes colores.
- Fabricada en acero estructural Grado 40.

DIMENSIONES

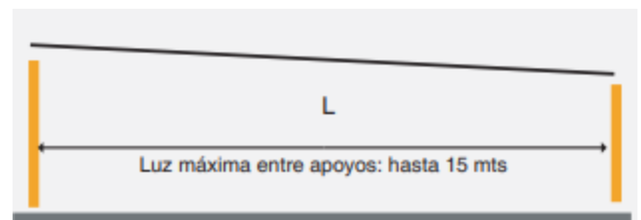
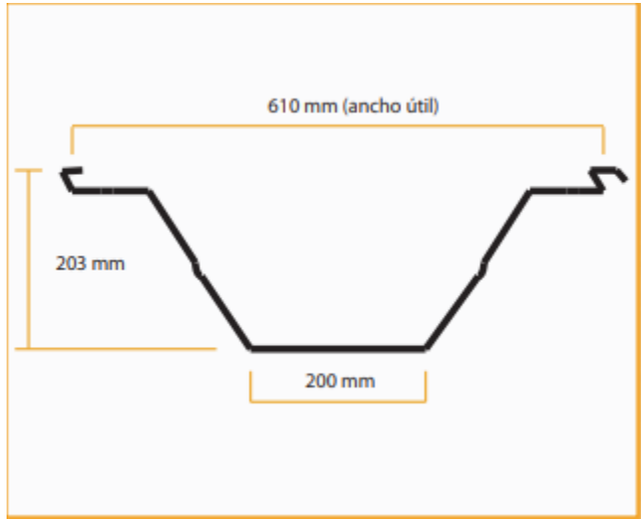


TABLA DE PESOS Y ESPESORES			
Calibre	mm	kg/ml	kg/m ²
24	0,60	4,09	7,18
22	0,75	5,71	9,57
20	0,90	6,80	11,96
18	1,20	8,93	14,36

NOTA: EL CALIBRE A UTILIZAR EN EL PROYECTO PARA LA UNIVERSIDAD MILITAR NUEVA GRANADA ES EL NUMERO 20