

# Lámina RN-100/35

ámina de acero <u>acanalada</u> con doble canal anti-sifón para cubiertas de muros en naves industriales; disponible en <u>Pintro</u>. Ideal para <u>usar en naves industriales</u>, donde se requiere resistencia estructural y/o diseñar con pendientes bajas.

Tiene un peralte de 3.5 cm. Cuenta con aprobación factory mutual (f.m.), su alta resistencia estructural, amplia capacidad de descarga pluvial, doble canal anti-sifon y su fácil instalación, colocan a este perfil como el más utilizado en el ramo de la construcción.

## Sustratos y Recubrimientos

Producto	Grado	
<u>Zintro</u>	Acero estructural SS33 Fy= 33 ksi mínimo	
Zintro Alum	Acero estructural SS33 Fy= 33 ksi mínimo,	
<u>Pintro</u>	Acero estructural SS33 Fy= 33 ksi mínimo	

#### **▶** Colores

Blanco Estándar, Blanco Ultra, Arena Estándar, Azul Rey, Azul Militar Estándar, Silver Poly, Gris Humo y Rojo Janitzio.

## ➤ Características del producto

- Excelente capacidad estructural y de desagüe.
- Pendiente mínima recomendada: 6%, longitud máxima de vertiente: 25.0 m
- Doble canal antisifón.

### Rango dimensional

- Disponible en calibres: 22\*, 24 y 26
- Longitudes disponibles: mínimo 1,830 mm (6') y máximo 12,000 mm (40')

<sup>\*\*</sup>Para longitudes especiales favor de conectar a su ejecutivo de ventas.



Poder cubriente 100 cm (39.4")

Ancho efectivo 100 cm			
Espesor nominal acero base		Peso	
calibre	pulg	kg/ml	kg/m²
	a		
22*	0.0299 (0.7595)	7.61	7.61
24	0.0209 (0.5309)	5.42	5.42
26	0.0179 (0.4547)	4.69	4.69



Pesos teóricos +/- 7%

<sup>\*</sup>Las cubiertas con pendientes menores y/o longitudes mayores quedan sujetas a revisión individual bajo consulta técnica.

<sup>\*</sup>Sólo se fabrica bajo consulta técnica.

<sup>\*</sup>Sólo se fabrica bajo consulta técnica.

<sup>\*\*</sup> Sólo en Grado SS80