

## Lámina RN-100/35

Lámina de acero acanalada con doble canal anti-sifón para cubiertas de muros en naves industriales; disponible en Pintro. Ideal para usar en naves industriales, 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-sifón y su fácil instalación, colocan a este perfil como el más utilizado en el ramo de la construcción.

### ► Sustratos y Recubrimientos

Producto	Grado
Zintro	Acero estructural SS33 Fy= 33 ksi mínimo
ZintroAlum	Acero estructural SS33 Fy= 33 ksi mínimo
Pintro	Acero estructural SS33 Fy= 33 ksi mínimo

### ► Características del producto

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

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

### ► Rango Dimensional

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

\*Sólo se fabrica bajo consulta técnica.

\*\*Para longitudes especiales favor de conectar a su ejecutivo de ventas.



Poder cubriente

100 cm (39.4")

Ancho efectivo 100 cm			
calibre	Espesor nominal acero base pulg	Peso kg/ml	kg/m <sup>2</sup>
	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

