



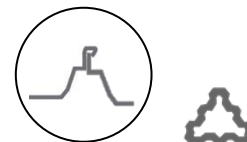
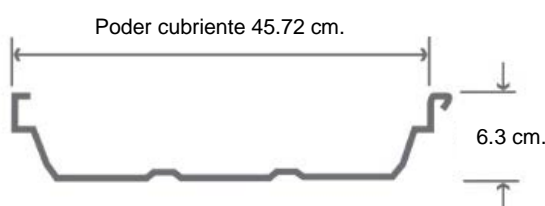
AKR - 18



## Descripción:

- Sistema de Cubierta Tipo SSR (Standing Seam Roof) Acanalado y Engargolado en obra.
- Además ofrecemos charolas roladas en planta para obras pequeñas.
- Su innovador sistema de fijación oculto a base de clips, disminuye el riesgo de posibles filtraciones ya que no se requiere perforar la lámina de la cubierta para su instalación.
- Permite la instalación de materiales aislantes como la fibra de vidrio, poliestireno, polisocianurato, combinando la impermeabilidad con el ahorro de energía.

## Geometría:



Calibre	Espesor nominal plg. (mm)	Peso aproximado Kg/ml	Peso aproximado Kg/m <sup>2</sup>
26	0.0194 (0.493)	2.35	5.13
24	0.0224 (0.569)	2.71	5.92
22	0.0314 (0.798)	3.81	8.32
20	0.0374 (0.950)	4.53	9.91
18	0.0493 (1.252)	5.98	13.08

\*\* Calibre 24 no incluido por SDI (Steel Deck Institute) para aplicaciones de losa compuesta.

## Rango Dimensional:

### Rolado en planta:

- Disponible en calibres 18, 20, 22, y 24.
- Disponible para el Mercado Comercial y Construcción con un largo mínimo de 1.22 mt. y máximo de 10.00 mt.

### Rolado en campo:

- Disponible en calibres 22, 24 y 26.
- Largo de vertiente no mayor a 60 mt. (recomendación)

## Aplicaciones:

- ✓ Cubiertas Industriales.
- ✓ Cubiertas compuestas o Aisladas.
- ✓ Retechados.

