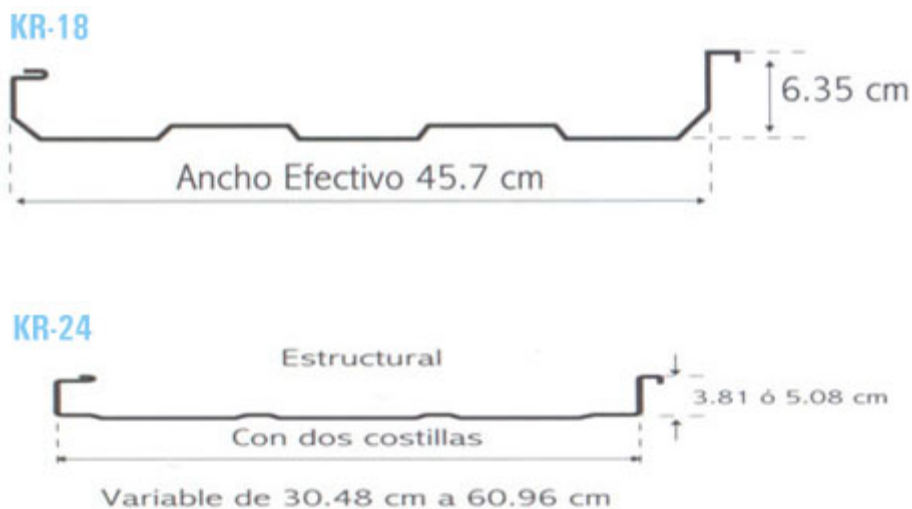


KR18 Y KR24

Sistema constructivo diseñado especialmente para cubiertas. Estas son acanaladas y engargoladas en obra, por lo que no tiene límite en su longitud ya que son fabricados en una sola pieza de canalón a cumbre ofreciendo así una excelente impermeabilidad al no existir traslapes transversales. No se requiere de perforar la lámina para su sujeción, ya que utiliza clips los cuales quedan ocultos entre sus uniones laterales. Por lo anterior, permiten ser utilizadas en cubiertas de baja pendiente brindando un considerable ahorro al lograr disminuir los volúmenes de los muros perimetrales. Pueden ser complementados adicionalmente con materiales aislantes. Estos sistemas están enfocados al mercado de la construcción industrial, comercial y residencial.



Aplicaciones Típicas:

Cubiertas. Fachadas.
Faldones. Plafones.
Retechados.
Cubiertas compuestas.
Casetas prefabricadas.





SISTEMAS ENGARGOLABLES

Presentación

Disponible en calibres 22 al 26 para KR-18.

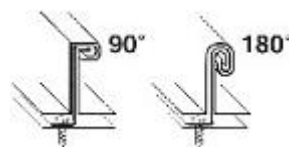
Disponible en calibres 22 al 28 para KR-24.

Acabado Galvanizado, Zintroalum y Pintado.

Para KR-18 se fabrica de 45.7 cms. de ancho efectivo y 6.4 cms. de peralte.

Para KR-24 puede ser fabricado en anchos de 30.5 cms. a 61 cms. y peraltes de 3.8 cms. ó 5.1 cms. (consultar restricciones por anchos de cintas).

Engargolados de 90° ó 180° (consultar restricciones por calibres).



Rolado

De acuerdo a las necesidades de la obra puede ser rolado en taller o en sitio.

