



ESPECIFICACIÓN TÉCNICA PERFIL KR-12

Contenido

Descripción.	3
Usos.....	3
Materiales y Recubrimientos.....	4
Aprobaciones.	4
Rango Dimensional.	4
Geometría.....	5

Descripción.

KR-12® es un perfil metálico principalmente utilizado para cubiertas pero versátil para inclusive utilizarse como fachada.

Perfil Distinguido por su elegancia sutil, estética, versatilidad, impresionante capacidad estructural y fácil instalación. Con un 1.0" de altura de machimbrado, es un sistema de diseño continuo para techos, tiene como atributo la fijación oculta por medio de un clip que permite el movimiento térmico. No requiere engargolado mecánico para asegurar la integridad contra la intemperie. La instalación es sencilla y rápida, sin embargo, resiste extremadamente altas presiones de diseño y aprobado para uso en proyectos con garantía de impermeabilidad.

Usos.

Es utilizado principalmente en Fachadas Arquitectónicas. Ideal para utilizarse en sector Residencial, Institucional, Escuelas y Comercial.





Materiales y Recubrimientos.

Acero galvanizado, Acero pintado, Acero inoxidable, Aluminio.

Colores estándar: Blanco y arena.

Aprobaciones.

Este producto puede pasar las siguientes aprobaciones: ASTM E1680- Air Infiltration, ASTM E 1886-Missile Impact, UL 580-Wind Uplift (Class 90), UL 1897-Extended Phase Wind Uplift, UL 2218-Class 4 Hail Impact.

Rango Dimensional.

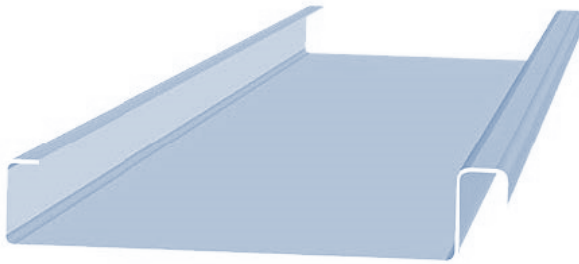
Ancho panel:12-24"

Calibres: 22-26 acero

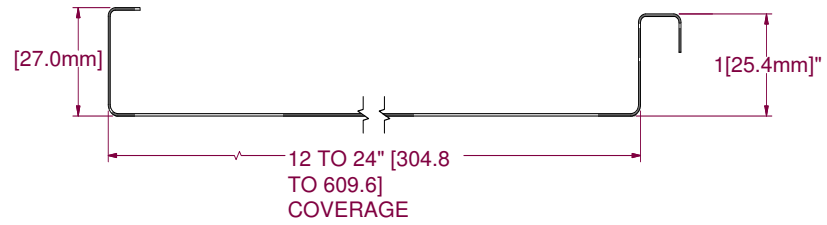
Peralte: 1.0"

Largos: Cortados a medida

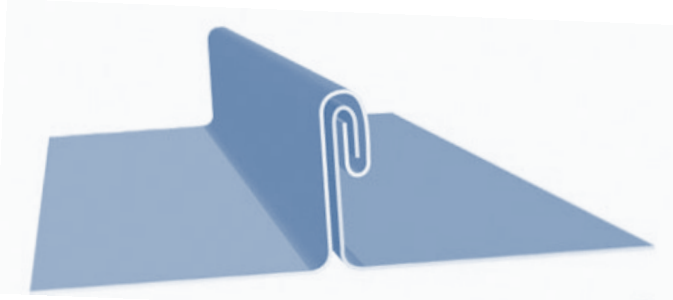
Geometría.



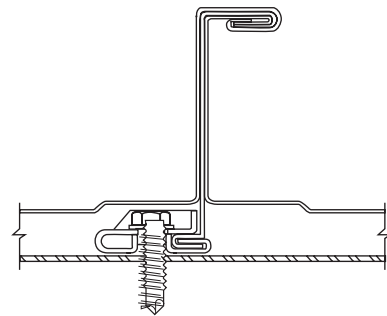
Perfil 3D



Perfil CAD



Unión estándar 3D



Unión estándar CAD

Para mayor información técnica favor de comunicarse con su ejecutivo de ventas más cercano.

Galeria.



METAL PANEL S. DE R.L. DE C.V.

LE OFRECE UN EXCELENTE SERVICIO PARA APOYARLO DESDE EL MOMENTO DEL ANTEPROYECTO Y HASTA LA INSTALACIÓN EN CAMPO, YA QUE CONTAMOS CON LA INFRAESTRUCTURA Y PERSONAL ALTAMENTE CAPACITADO, GARANTIZADO CON ESTO SU COMPLETA SATISFACCIÓN EN LA ADQUISICIÓN DE NUESTROS SISTEMAS CONSTRUCTIVOS.



Copyright © 2016 Metal Panel S. de R.L. de C.V.
Todos los Derechos Reservados.