



Respire tranquilo con instalaciones aceleradas.

El sistema de soporte Aire® ha sido cuidadosamente diseñado para agilizar cada parte del proceso de instalación. Hemos eliminado las tediosas molestias para que pueda bajar del techo y pasar a su siguiente proyecto más rápido que nunca. Aire® conserva la resistencia y la fiabilidad en las que confían los instaladores de IronRidge. También se encarga de la gestión de los cables. El siguiente nivel con el primer (y único) riel compatible con NEC, aprobado formalmente y catalogado como bandeja portacables.



Resistencia Probada

Todos los componentes han sido evaluados para garantizar un rendimiento estructural superior.



Certificado PE

Las cartas de ingeniería preestampadas están disponibles en línea para la mayoría de los estados.



Resistencia al Fuego de Clase A

Certificado para mantener la resistencia al fuego de la estructura del techo existente.



Bandeja de Cables Homologada

Canal abierto homologado según NEMA VE 1, certificado para soportar cables fotovoltaicos y DG.



Sistema Homologado Según UL 2703

Todo el sistema y sus componentes cumplen con las últimas normas UL 2703 vigentes.

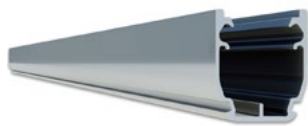


Garantía de 25 Años

Se garantiza que los productos llegarán sin defectos que afecten a su funcionamiento.

Rieles

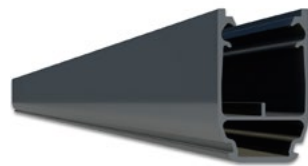
Aire® Riel A1



El riel Aire® para condiciones estándar.

- Capacidad de alcance de 6 pies
- Bandeja para la gestión de cables
- Acabo natural o anodizado negro

Aire® Riel A2



El riel Aire® más resistente para una mayor capacidad.

- Capacidad de alcance de 6 pies
- Bandeja para la gestión de cables
- Negro anodizado o pulido

Sujetadores para Aire®



unen estructuralmente los rieles Aire® entre sí.

- Reinstalables, hasta 5 veces
- Diseño de empalmes internos
- Se acabaron reglas de empalme

Aire® Dock



Conecta los rieles Aire® a los accesorios.

- Se encaja con un clic y se desliza
- Se encaja en las ranuras abiertas
- Conjunto anodizado

Abrazaderas y Conexión a Tierra

Aire® Lock Mids



Unión segura entre los módulos y los rieles Aire®.

- Se adapta a módulos de 30-40mm
- Utiliza el diseño UFO®
- Espacio mínimo de 1/2 pulgada

Aire® Extremos de Bloqueo



Fije los módulos al extremo de los rieles Aire®.

- Se adapta a módulos de 30-40mm
- Fácil acoplamiento al riel
- Estética limpia

Aire® Lock Stealth®



Los extremos de bloqueo quedan ocultos.

- Ángulo para facilitar la instalación
- Correa de sujeción robusta
- Para la mayoría de los módulos

Aire® Lug



Une los rieles Aire® a los puesta a tierra.

- Simplificado con un solo perno
- Formato de perfil bajo
- Funciona con 10-6 AWG

Accesorios

Tapas Aire®



Bloquean la entrada y ofrecen un aspecto acabado.

- Se mantienen seguros en los rieles
- Simétricas, con drenaje
- Cubren los extremos en bruto

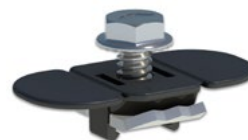
Clip Aire®



Mantiene el cableado contenido en los canales.

- Sin interferencia con los módulos
- Diseño sencillo a presión
- Ranura para facilitar la extracción

Aire® MLPE Mount



Fija de forma segura el MLPE y los accesorios.

- Instalación fácil con guantes
- Se coloca a ras en el canal del riel
- Diseño de perfil bajo

Knockout Tile Teja Extraíble



Reemplace las tejas y garantice una impermeabilidad superior.

- Perfiles de tejas planas, en S y en V
- Sello de compresión que se adapta
- Otros ganchos para tejas disponibles

Recursos



Asistente de Diseño

Pasa de un plan a un sistema totalmente diseñado. Gratis

Visite [IronRidge.com/design](https://www.ironridge.com/design)



Zonas de Huracanes de Florida

Aire® cuenta con la Aprobación de Producto de Florida. Visite el sitio web del Código de Construcción de Florida.

Información en [at bit.ly/florida-aire](https://bit.ly/florida-aire)