

S-5!®

The Right Way!®

CorruBracket™ 100T

El CorruBracket™ 100T está diseñado específicamente para los perfiles de techos corrugados que son comunes en Norteamérica. El CorruBracket 100T se fija a la cresta de la ondulación, dejando el plano de drenaje libre de agujeros para protegerlo de las filtraciones. Para aplicaciones de uso medio, el soporte puede fijarse directamente a la lámina, permitiendo una fijación auxiliar en cualquier punto de la corrugación. Para aplicaciones de uso intensivo, el soporte puede fijarse en la base inferior para obtener un soporte adicional sin aplastar la corrugación.

Sin necesidad de aplicar selladores engorrosos, el CorruBracket 100T viene con un sello de goma EPDM en la base ya aplicada de fábrica, y el depósito patentado por S-5!® oculta el EPDM de la exposición a los rayos UV, evitando su degradación.

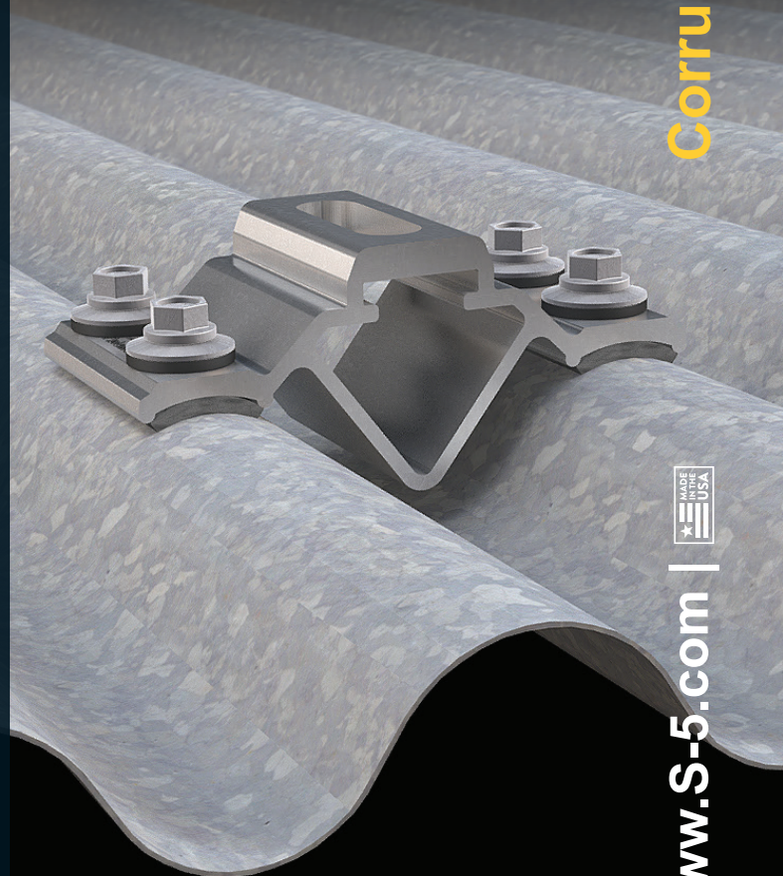
La instalación es sencilla. El CorruBracket 100T se monta directamente en la cresta de la corrugación, a caballo entre el valle. No es necesario preparar la superficie; simplemente limpie el exceso de aceite y residuos, alinee y aplique. Se fija directamente en la cresta de la corrugación introduciendo los tornillos adecuados en los agujeros preperforados, o perforando previamente el agujero de tamaño adecuado a través de los agujeros preperforados.

El orificio superior ranurado, que admite tuercas y tornillos M8 estándar, simplifica la alineación y maximiza la flexibilidad a la hora de fijar los accesorios.

CorruBracket™ 100T Mini

El CorruBracket™ 100T Mini es un poco más corto que el estándar y tiene dos agujeros preperforados en su base en lugar de cuatro. El mini es la elección para fijar todo tipo de accesorios en el techo, como carteles, pasarelas, antenas satelitales, iluminación en el techo, sistemas de pararrayos, paneles solares, conductos, equipos mecánicos... ¡casi todo!

*Los mini soportes S-5! no son compatibles con los sistemas de retención de nieve S-5! SnoRail™/SnoFence™, o los sistemas de retención de nieve ColorGard®, o X-Gard™.



El CorruBracket™ 100T es la manera correcta de fijar casi cualquier cosa a los perfiles de techos corrugados comunes en América del Norte, incluyendo la energía fotovoltaica a través de rieles o métodos de fijación directa (DirectAttached™).

¡La manera correcta de fijar casi todo a los techos metálicos!

CorruBracket™ 100T (y Mini)

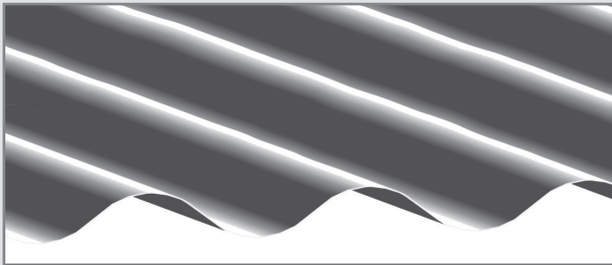


888-825-3432 | www.S-5.com

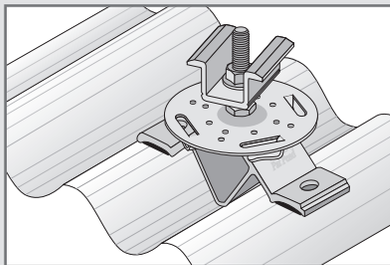
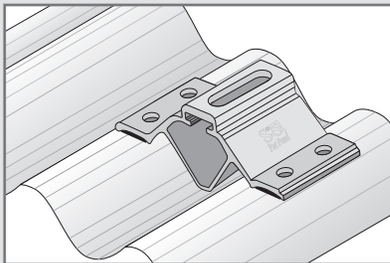
El CorruBracket™ 100T se puede utilizar para casi cualquier necesidad de fijación en techos de metal corrugado que se encuentran comúnmente en América del Norte.

El CorruBracket™ 100T y el CorruBracket™ 100T Mini vienen cada uno con sellos de goma EPDM aplicados en la base desde fábrica. El CorruBracket 100T, un soporte de fijación de aluminio estructural, es compatible con la mayoría de los materiales de techos metálicos comunes. Para obtener asistencia en el diseño, pregunte a su distribuidor o visite www.S-5.com para obtener los datos de las pruebas de laboratorio independientes que pueden utilizarse para diseños y aplicaciones de carga crítica. Además, visite nuestro sitio web para obtener más información, incluyendo detalles CAD, compatibilidades metalúrgicas y especificaciones. La fuerza de sujeción de S-5® no tiene comparación en la industria.

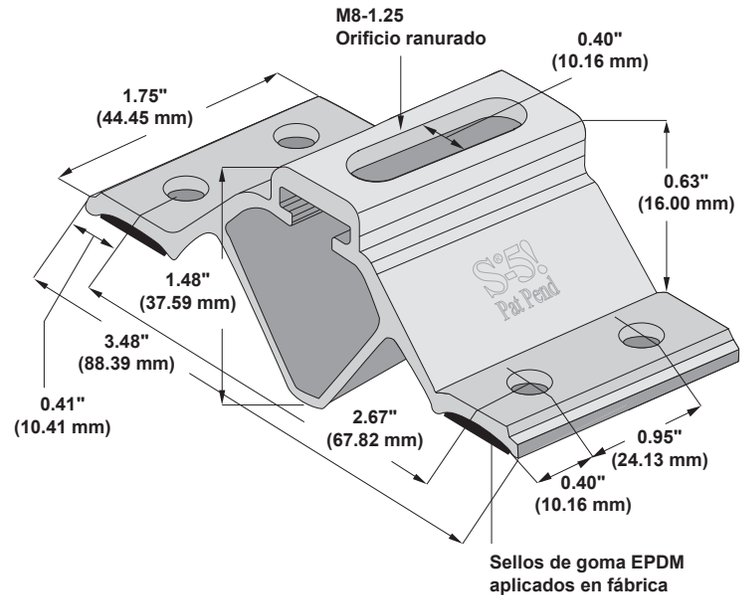
Ejemplo de perfil de techo



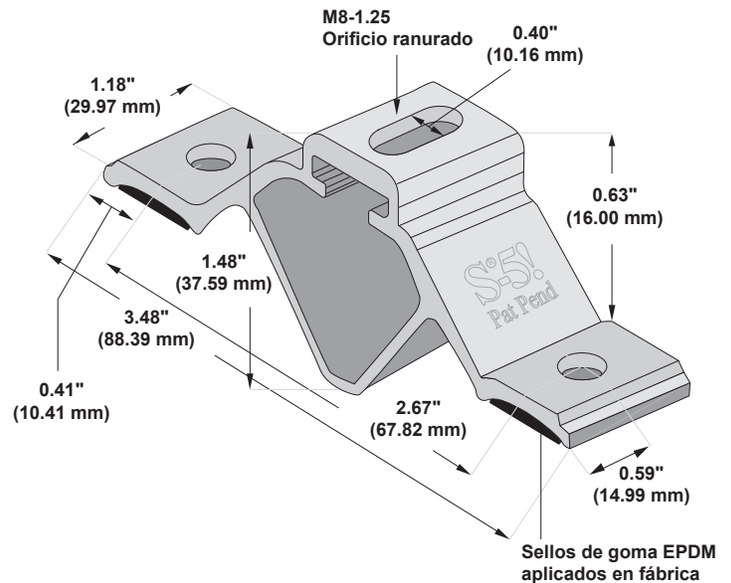
Ejemplos de aplicaciones



CorruBracket™ 100T



CorruBracket™ 100T Mini



No se incluyen los elementos de fijación. Póngase en contacto con su distribuidor para obtener información sobre los requisitos de la tornillería.

S-5!®; ¡Atención! Por favor, utilice este producto de forma responsable.

Distribuido por:

Los productos están protegidos por múltiples patentes estadounidenses y extranjeras. Visite el sitio web en www.S-5.com para obtener información completa sobre patentes y marcas comerciales. Consulte el sitio web de S-5! en www.S-5.com para ver los datos publicados sobre las instrucciones de instalación y la resistencia de sujeción.

Copyright 2021 Metal Roof Innovations, Ltd. S-5! products are patent protected. S-5! aggressively protects its patents, trademarks, and copyrights. Version 06022021.