

Sellado de Atravesamientos en Cubiertas Metálicas

Effisus Stopper MR es la solución ideal para el sellado permanente de atravesamientos en cubiertas metálicas. La solución Effisus Stopper MR une a su composición en EPDM y Silicona, unas bandas con aluminio laminado en sus extremidades que garantizan una unión perfecta con cualquier configuración de revestimiento de la cubierta.

La solución Effisus Stopper MR fue desarrollada para el sellado permanente de atravesamientos circulares con diámetros de 3 a 750mm. Su flexibilidad asegura la absorción de movimientos o vibraciones en cubierta, resistiendo a las condiciones atmosféricas mas agresivas. Las opciones de diseño disponibles, permiten responder a los distintos tipos de atravesamientos en cubiertas metálicas.

EFFISUS STOPPER MR

Sellado garantizado en

cualquier perfil de

cubierta

Effisus Stopper MR

- Base con aluminio fácilmente moldeable para su unión perfecta con los diferentes perfiles de la cubierta.
- Opciones disponibles para las más diversas necesidades.
- Resistencia excepcional a UV's y ozono.
- Instalación sencilla y rápida.
- Sellado de atravesamientos circulares con diámetros de 3 a 750mm.

Opciones de la solución Effisus Stopper MR:

- Standard
- Retrofit
- Universal
- Square
- Solar
- High Temperature
- Roof Tile

Sellado garantizado en los diferentes perfiles de cubierta:



BENEFÍCIOS DE LA SOLUCIÓN

- Universal Diseño flexible adaptable a las exigencias del cada proyecto.
- Protección de los agentes atmosféricos 100% impermeable, resistente a UV's y ozono.
- Flexible Permanece flexible hasta -57°C.
- Fácil de instalar Materiales de uso sencillo y accesorios de utilización corriente.

KIT COMPLETO DE SUMINISTRO

 Kits completos para su instalación. Por favor contacte con Up-Way Systems para información sobre opciones de la solución y medidas.





