

57V: la nueva solución coplanar para cubierta metálica de Enstall

En Iberia seguimos ampliando nuestro catálogo con soluciones pensadas para cubiertas metálicas. Por eso hoy te traemos una novedad de Enstall que llega para ponértelo aún más fácil en obra: 57V, un sistema coplanar de carril continuo diseñado para cubierta metálica.

¿Qué hace especial al 57V?

La gran diferencia de este producto frente a otras soluciones de nuestro catálogo está en el tipo de fijación. **El anclaje se realiza mediante tuerca remachada**, un método extremadamente común y extendido en Portugal.

Es compatible con:

- Chapa trapezoidal
- Chapa sándwich de 3 y 5 grecas

Esto lo convierte en una solución versátil para la mayoría de las cubiertas metálicas industriales y comerciales que encontramos en la península. Su fijación se llama S57 y la solución se compone con el perfil G57, junto con la unión UG57.

Montaje sencillo

Si algo destaca de este sistema es su facilidad de instalación. Para montarlo solo necesitas herramientas muy habituales en cualquier equipo de instalación:

- Remachadora manual o automática
- Taladro con broca de 9 mm
- Llave Allen de 5 mm

Nada raro, nada extra. Montaje directo, rápido y sin complicaciones.

Optimizado para módulos actuales

El sistema admite módulos de hasta 2465 x 1350 mm, permite disposición vertical y cumple con la distancia mínima de anclaje recomendada por la mayoría de los fabricantes.

Su diseño asegura un posicionamiento óptimo del panel tanto por seguridad como por rendimiento estructural.

Formatos disponibles

Para adaptarse a distintas necesidades logísticas y de proyecto, el 57V está disponible:

- En formato bulk
- En acabado crudo o anodizado

Así puedes elegir lo que mejor encaje con el tipo de obra y entorno.

El nuevo 57V es una solución coplanar robusta, rápida de montar y especialmente alineada con los métodos de fijación más usados en Portugal y en toda Iberia. Si trabajas sobre cubierta metálica y quieres una instalación eficiente, limpia y sin sorpresas, este sistema está hecho para ti.