

ANCLAJE OMEGA

CHAPA PERFILADA Y FIBROCEMENTO

FP



UNA GAMA COMPLETA EXCLUSIVA
PARA PROFESIONALES

www.gmiberica.es

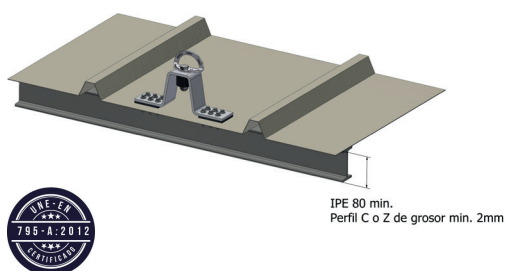
DISPOSITIVOS DE ANCLAJE FIJOS

ANCLAJE OMEGA

CHAPA PERFILADA Y FIBROCEMENTO



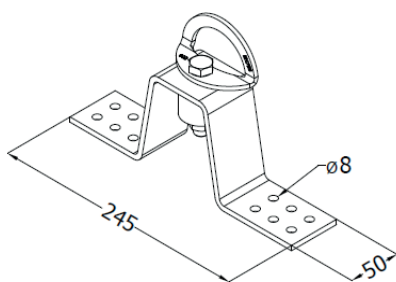
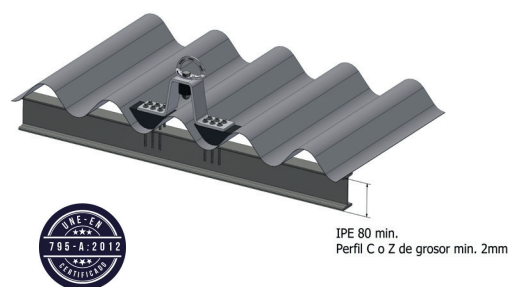
El dispositivo de anclaje Omega de GM es un elemento de anclaje concebido para soluciones complejas de fijación sobre diversos tipos de cubierta. En el caso de su anclaje a **chapa perfilada**, no es necesario ningún corte o modificación del complejo de impermeabilización. El dispositivo está equipado con un dissipador de energía y es suministrado con una pletina de anclaje Fijo 1 en INOX.



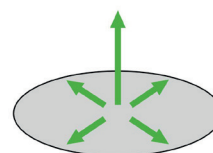
- Certificado como punto de anclaje Tipo A, según EN 795-A :2012
- Usos para cubiertas de chapa perfilada y Fibrocemento
- Válido para 1 usuario simultáneamente como punto de anclaje
- Válido para 4 usuarios como extremo de línea de vida
- Fijación práctica y segura

Su versatilidad permite la fijación también sobre cubiertas de **Fibrocemento**. De la misma manera que la Chapa perfilada, no es necesario el corte o la modificación de la impermeabilización de la cubierta y se suministra y con los mismos elementos. Su funcionalidad y eficacia es total en ambas opciones.

- Fijación con 12 tornillos autoperforantes sobre las vigas metálicas
- Vigas con equivalencia necesaria como mínimo a un IPE 80 o a un perfil C o Z de grosor mínimo 2mm
- Estanqueidad asegurada por arandelas y tacos en EPDM encajados entre las ondas.



Como punto de anclaje
EN 795:2012-A



Punto de anclaje
multidireccional

V1_2025

El punto de anclaje ha sido ensayado, según la norma UNE-EN 795:2012, siendo sometido a una carga mínima de 12kN en todas las direcciones que se aplicaría la fuerza en caso de caída, superando satisfactoriamente todos los criterios exigidos.