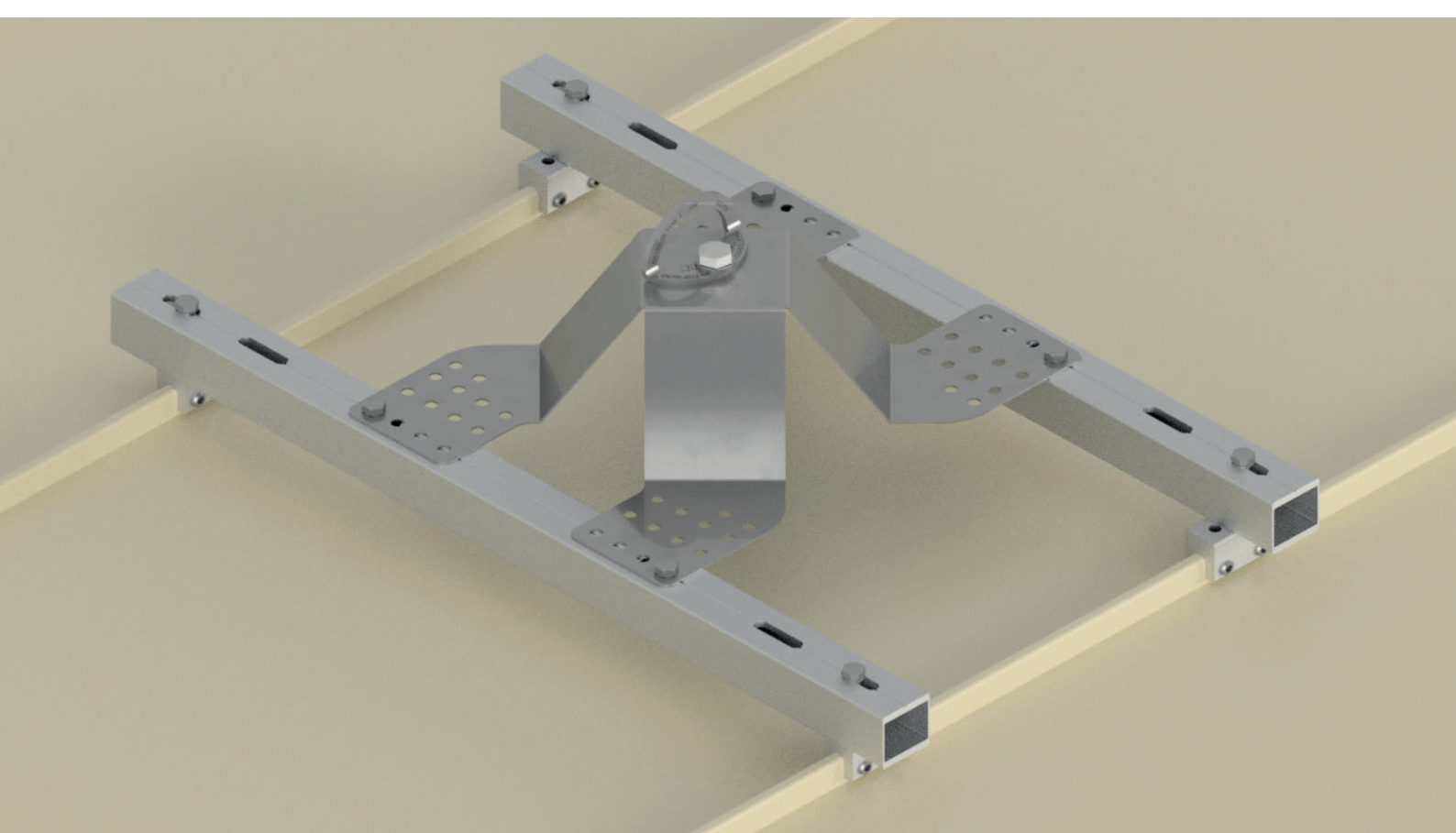


PUNTO DE ANCLAJE MULTIONDA

JUNTAS ALZADAS

FP



UNA GAMA COMPLETA EXCLUSIVA
PARA PROFESIONALES
www.gmiberica.es

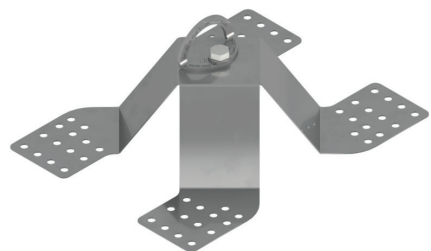
DISPOSITIVOS DE ANCLAJE FIJOS

PUNTO DE ANCLAJE MULTIONDA

JUNTAS ALZADAS

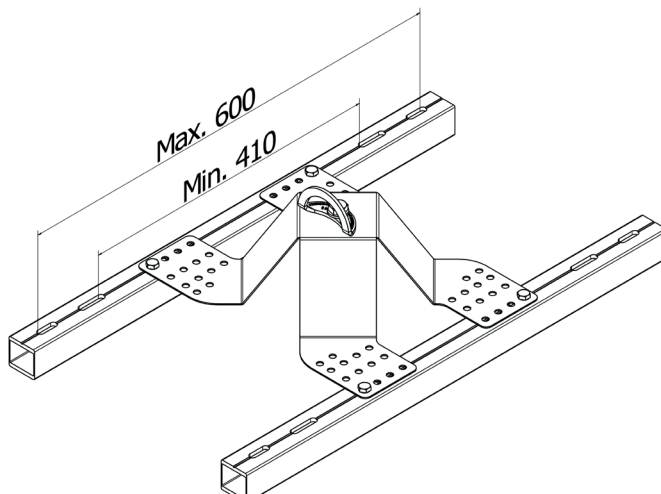


Este modelo de Peana Multionda de GM está concebido para ser instalado en cubiertas de Juntas Alzadas. Este nuevo dispositivo está proyectado para permitir a **un usuario** conectarse con equipamientos de protección individual acordes con las normativas vigentes. La Peana Multionda ha sido certificada conforme a las exigencias de la norma **EN 795 tipo A**.



Peana Multionda

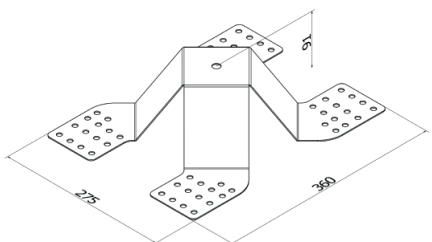
- Fabricada en Acero **INOX 304**
- Soportes fabricados en **Aluminio**
- Diseñado para cubiertas de **Juntas Alzadas**
- Cubiertas de **Acero, Zinc, Cobre y Aluminio**
- Para distancias de **410 a 600mm** entre Juntas
- Válido para **1 usuario** como punto de anclaje
- Disponible con **anclaje Fijo 1**



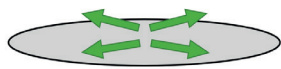
Peana extremo Línea de Vida con Fijo 1



Fijación mediante **Grapas S-5®**
Tornillos M8



Como punto de anclaje
EN 795:2012-A



Punto de anclaje
multidireccional



V4_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 y superando satisfactoriamente todos los criterios exigidos.