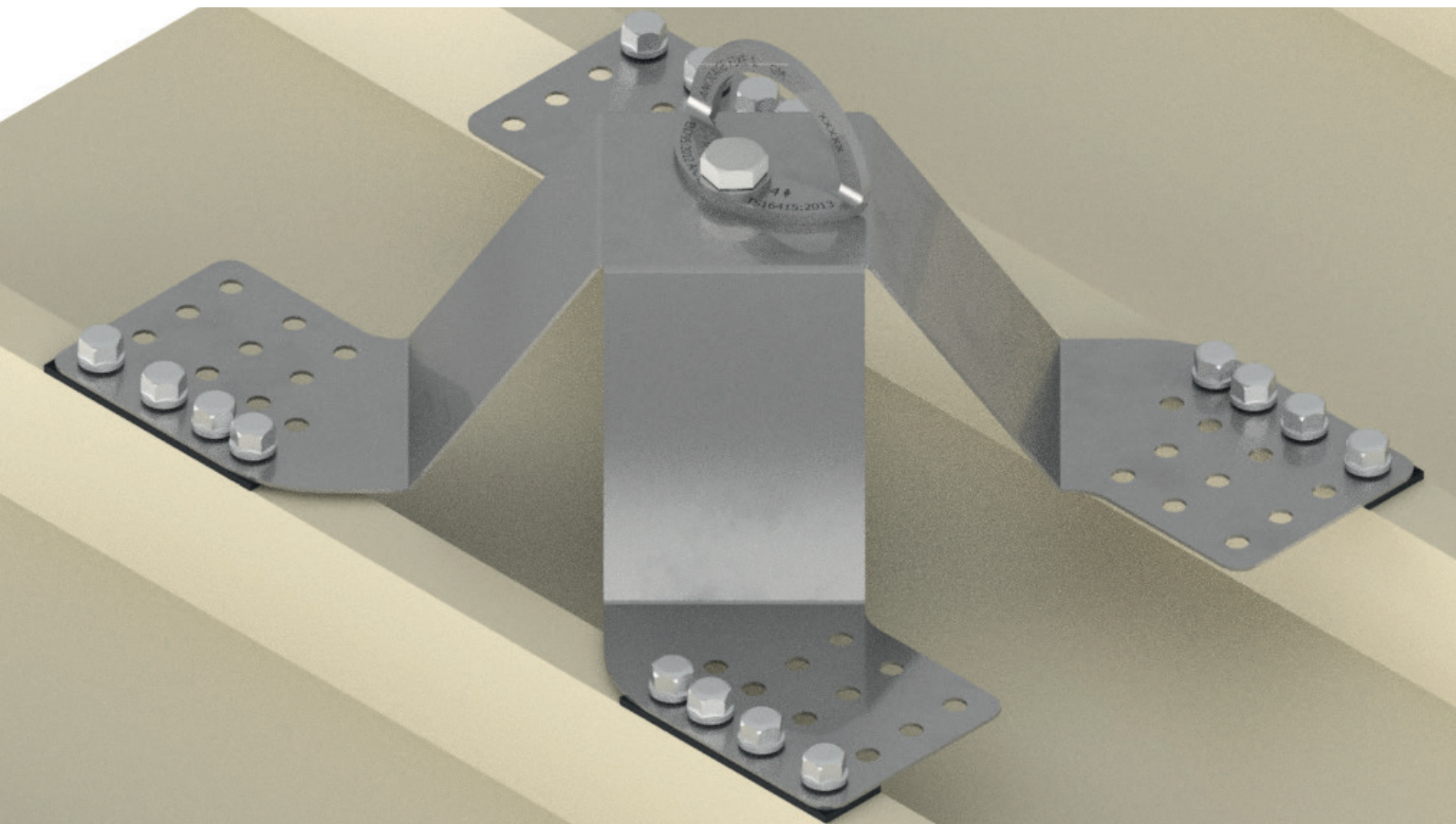


PUNTO DE ANCLAJE MULTIONDA

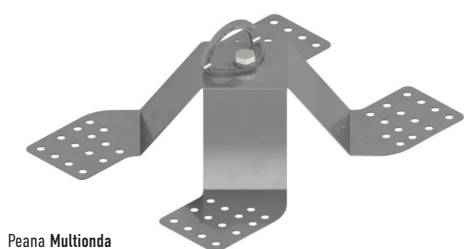
FP



UNA GAMA COMPLETA EXCLUSIVA
PARA PROFESIONALES

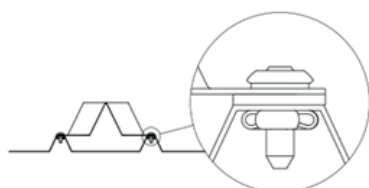
www.gmiberica.es

La Peana Multionda de GM está concebida para ser instalada en cubiertas de chapa perfilada y panel sándwich. 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**.

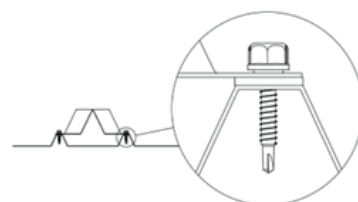


Peana Multionda

- Fabricada en Acero INOX 304
- Diseñado para cubiertas de chapa perfilada y panel sándwich
- Fijación mediante tornillos autoperforantes o remaches
- Para distancias de 210 / 228 / 250 / 275 / 333mm
- Válido para **1 usuario** como punto de anclaje
- Espesor mínimo de la chapa: 0.5mm
- Disponible con anclaje Fijo 1

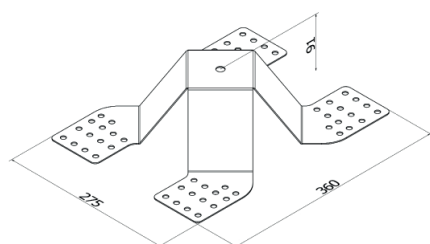


Fijación mediante 12 remaches
7,7 Bulb-Tite®



Fijación mediante 16 tornillos
autoperforantes 6,3 x 38

Peana extremo Línea de Vida con Fijo 1



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.