



LÍNEA DE VIDA HORIZONTAL



www.comermaq.com

Tipo "C"

Sistema anti-caídas modular, compuesto por una línea flexible (cable de acero) colocado entre dos anclajes estructurales extremos junto con anclajes intermedios (tipo pletina o mástil, dependiendo de la tipología de la cubierta), fijados directamente en la cubierta o en la estructura del edificio que permite desplazarse con seguridad, evitando la caída al vacío.

Características

- Líneas de vida horizontales para cubiertas según norma UNE 795 "Protección contra caídas en altura".
- Cumplimiento de la norma UNE 795, tipo de soporte clase C (dispositivo de línea flexible entre dos anclajes fijos).
- Anclajes de acero galvanizado.
- Con carro de anclaje de acero inoxidable que permite el paso fácil a través de los puntos intermedios.
- Cable galvanizado trenzado de acero 6 x 19 + 1 de 8 o 10 mm.
- Longitudes y configuraciones variables según necesidades, con certificado individual.

Instalación

Instalación certificada.

El diseño de los anclajes junto con la placa de adaptación permiten su instalación en cualquier tipo de cubierta, independientemente de la inclinación, material y greca de la chapa.

La versatilidad de todos los elementos permiten realizar cualquier trazado para llegar desde el punto de acceso a cubierta a cualquier zona de la misma.

Opciones

Posibilidad de realizar toda la instalación en acero inoxidable.
Soportes a medida para cualquier tipo de instalación.

