



## Protección Colectiva Línea de vida horizontal Tipo "C"

### DESCRIPCIÓN

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 10mm.
- Longitudes y configuraciones variables según necesidades, con certificado individual.

### INSTALACIÓN

Instalación certificada (Realizada por **Aeraspiratos**).

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.

