



CON ANCLAJES PARA CHAPA

LONGITUDES DISPONIBLES

10 m	80190-10
20 m	80190-20
30 m	80190-30

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

CE EN795:2012 Tipo C
CEN/TS 16415:2013

EMBALAJE 1 ud

MATERIAL Acero inoxidable AISI 316 y 304

DATOS TÉCNICOS

Diámetro del cable	8 mm
Fuerza estática	35 kN
Máximo de usuarios	4

CARACTERÍSTICAS

- + EPI de categoría III.
- + Kit para soporte de cualquier cubierta metálica, independientemente del espesor (puede ir fijada con tornillos a las correas metálicas de la cubierta cuando existan espesores de chapa <0.6 mm).
- + Válido para hasta 4 usuarios simultáneos (2 por vano).
- + Paso de carro automático por los puntos de fijación intermedios (carro opcional).
- + Los soportes se suministran con la tornillería necesaria y los elementos de sellado adecuados.
- + Vanos entre soportes de 12 m.
- + Soportes a solera de hormigón, muros, techos, etc. mediante postes y piezas especiales de acero inoxidable AISI 304.
- + La línea de anclaje se puede suministrar opcionalmente con un dispositivo deslizante (Carro).
- + Montaje y tensado de cable sencillo, únicamente con llave de 19 mm.
- + Se suministra en kits de 10, 20 y 30 m para líneas de vida rectas.
- + Aplicaciones:
 - Válida para usar como elemento de amarre (EN354) con absorbedor (EN355).
 - Línea de vida provisional de cuerda vertical (EN353-2).
 - Anticaídas retráctil (EN360).



SAFETOP.NET



+34 981 64 98 11



pedidos@safetop.net

SAFETOP[®]

Rúa O Morrazo, 2 - 15171 - Iñás
(Oleiros, A Coruña) SPAIN