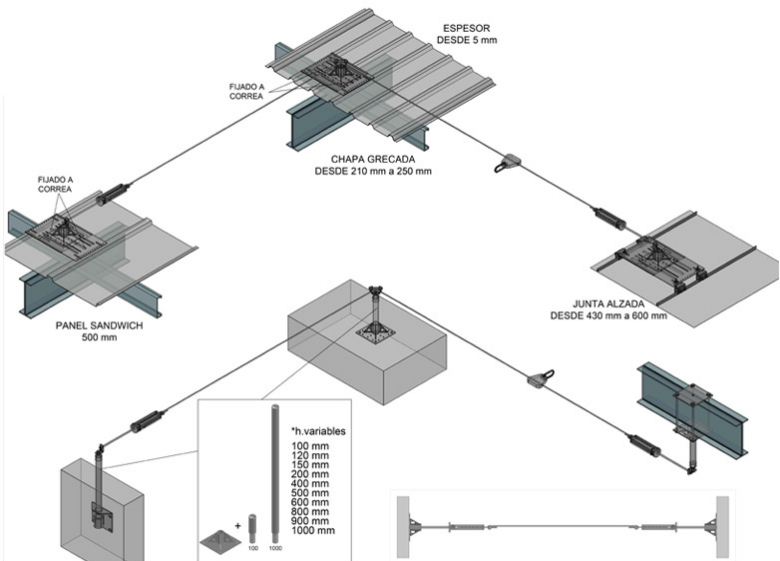


# 80190. SET LÍNEA DE VIDA DE CABLE



## 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

### 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).

### DATOS TÉCNICOS

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



**SAFETOP.NET**



+34 981 64 98 11

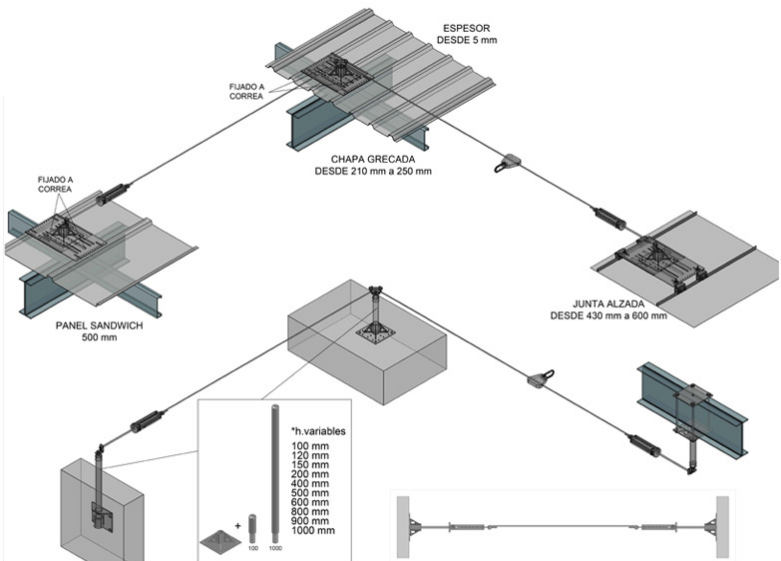


pedidos@safetop.net

**SAFETOP®**

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

# 80190. CABLE LIFELINE SET



WITH SHEET METAL ANCHORS

## AVAILABLE LENGTHS

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

## PRODUCT SPECIFICATIONS

CE

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

PACKAGING 1 pc

MATERIAL AISI 316 and 304 stainless steel

## TECHNICAL DATA

Cable diameter	8 mm
Static strength	35 kN
Maximum users	4

## FEATURES

- + Category III PPE.
- + Kit for supporting any metal roofing, regardless of thickness (can be fixed with screws to the metal purlins of the roof when there are sheet thicknesses <0.6 mm).
- + Valid for up to 4 simultaneous users (2 per span).
- + Automatic trolley passage through the intermediate fixing points (optional trolley).
- + The supports are supplied with the necessary screws and appropriate sealing elements.
- + Spans between supports of 12 m.
- + Supports to concrete slab, walls, ceilings, etc. via posts and special AISI 304 stainless steel parts.
- + The anchor line can optionally be supplied with a sliding device (Trolley).
- + Simple cable assembly and tensioning, only with a 19 mm wrench.
- + Supplied in kits of 10, 20, and 30 m for straight lifelines.
- + Applications:
  - Valid for use as a lanyard (EN354) with an energy absorber (EN355).
  - Temporary vertical rope lifeline (EN353-2).
  - Retractable fall arrester (EN360).



**SAFETOP.NET**



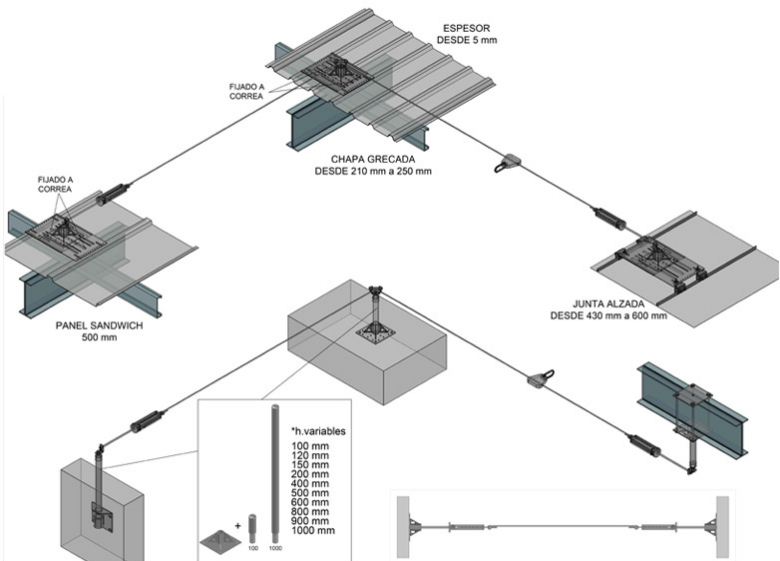
+34 981 64 98 11



pedidos@safetop.net

**SAFETOP®**

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


**COM ÂNCORAS PARA CHAPA**
**COMPRIMENTOS DISPONÍVEIS**

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

**ESPECIFICAÇÕES DO PRODUTO**
**CE****EN795:2012 Tipo C  
CEN/TS 16415:2013****EMBALAGEM** 1 pc**MATERIAL**

Aço inoxidável AISI 316 e 304

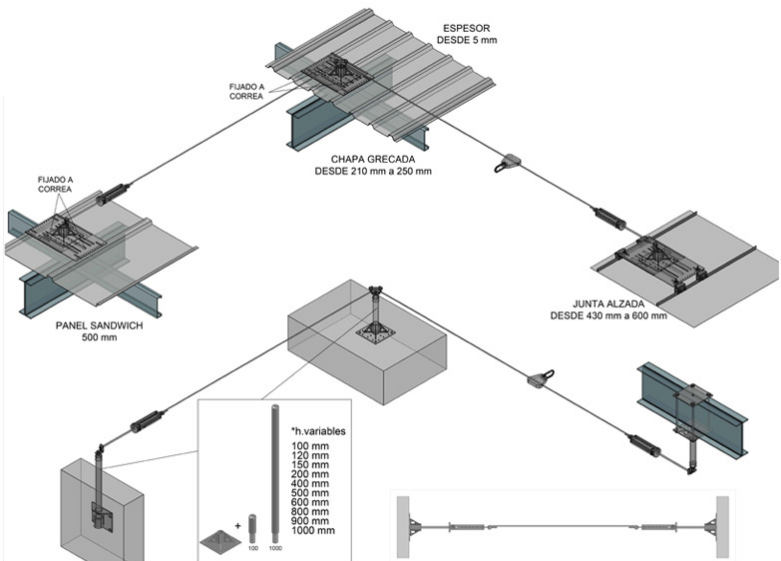
**DADOS TÉCNICOS**

Diâmetro do cabo	8 mm
Força estática	35 kN
Máximo de usuários	4

**CARACTERÍSTICAS**

- + EPI de categoria III.
- + Kit para suporte de qualquer cobertura metálica, independentemente da espessura (pode ser fixado com parafusos às terças metálicas da cobertura quando existirem espessuras de chapa <0,6 mm).
- + Válido para até 4 usuários simultâneos (2 por vâo).
- + Passagem automática de carro pelos pontos de fixação intermediários (carro opcional).
- + Os suportes são fornecidos com a parafusaria necessária e os elementos de vedação adequados.
- + Vâos entre suportes de 12 m.
- + Suportes para laje de concreto, paredes, tetos, etc. mediante postes e peças especiais de aço inoxidável AISI 304.
- + A linha de ancoragem pode ser fornecida opcionalmente com um dispositivo deslizante (carro).
- + Montagem e tensionamento do cabo simples, apenas com chave de 19 mm.
- + Fornecido em kits de 10, 20 e 30 m para linhas de vida retas.
- + Aplicações:
  - Válido para uso como elemento de amarração (EN354) com absorvedor (EN355).
  - Linha de vida temporária de corda vertical (EN353-2).
  - Trava-quedas retrátil (EN360).





## AVEC ANCRAJES POUR TÔLE

## LONGUEURS DISPONIBLES

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

## SPÉCIFICATIONS DU PRODUIT

CE

**EN795:2012 Tipo C  
CEN/TS 16415:2013****EMBALLAGE** 1 ud**MATERIAU** Acier inoxydable AISI 316 et 304

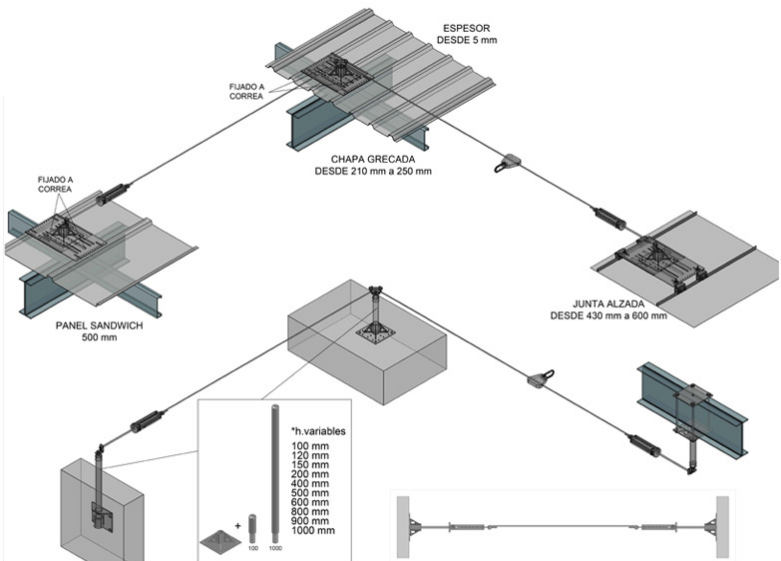
## CARACTÉRISTIQUES

- + EPI de catégorie III.
- + Kit pour support de toute couverture métallique, quelle que soit l'épaisseur (peut être fixé avec des vis aux pannes métalliques de la couverture lorsque les épaisseurs de tôle sont <0,6 mm).
- + Valable pour jusqu'à 4 utilisateurs simultanés (2 par travée).
- + Passage automatique du chariot par les points de fixation intermédiaires (chariot optionnel).
- + Les supports sont fournis avec la visserie nécessaire et les éléments d'étanchéité adéquats.
- + Portées entre supports de 12 m.
- + Supports sur dalle en béton, murs, plafonds, etc. via des poteaux et des pièces spéciales en acier inoxydable AISI 304.
- + La ligne d'ancrage peut être fournie en option avec un dispositif coulissant (chariot).
- + Montage et tension du câble simples, uniquement avec une clé de 19 mm.
- + Fourni en kits de 10, 20 et 30 m pour lignes de vie droites.
- + Applications:
  - Valable pour une utilisation comme longe (EN354) avec absorbeur d'énergie (EN355).
  - Ligne de vie temporaire en corde verticale (EN353-2).
  - Antichute à rappel automatique (EN360).

## DATOS TÉCNICOS

Diamètre du câble	8 mm
Force statique	35 kN
Nombre maximal d'utilisateurs	4





ΜΕ ΑΓΚΥΡΩΣΕΙΣ ΓΙΑ ΛΑΜΑΡΙΝΕΣ

**ΔΙΑΘΕΣΙΜΑ ΜΗΚΗ**

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

**ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ**
**CE** EN795:2012 Τύπος C  
CEN/TS 16415:2013

**ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ** 1 τεμάχιο

**ΥΛΙΚΟ** Ανοξείδωτος χάλυβας AISI 316  
και 304
**ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ**

- + ΜΑΠ κατηγορίας III.
- + Κιτ για τη στήριξη οποιασδήποτε μεταλλικής στέγης, ανεξαρτήτως πάχους (μπορεί να βιδωθεί στις μεταλλικές τεγίδες της στέγης σε περίπτωση πάχους λαμαρίνας <0,6 mm).
- + Ισχύει για έως και 4 ταυτόχρονους χρήστες (2 ανά περιοχή).
- + Αυτόματη διέλευση καροτσιού από τα ενδιάμεσα σημεία στερέωσης (προαιρετικό καρότσι).
- + Τα στηρίγματα παρέχονται με το απαραίτητο υλικό και τα κατάλληλα στοιχεία στεγανοποίησης.
- + 12 m ανοίγματα μεταξύ των υποστυλωμάτων.
- + Στήριξη σε πλάκες σκυροδέματος, τοίχους, οροφές κ.λπ. μέσω στύλων και ειδικών τεμαχίων από ανοξείδωτο χάλυβα AISI 304.
- + Η γραμμή αγκύρωσης διατίθεται προαιρετικά με συρόμενη διάταξη (καροτσάκι).
- + Απλή συναρμολόγηση και τάνυση του καλωδίου, μόνο με κλειδί 19 mm.
- + Παρέχεται σε κιτ 10, 20 και 30 m για ευθύγραμμες σωσίβιες γραμμές.
- + Εφαρμογές:- Ισχύει για χρήση ως κορδόνι (EN354) με απορροφητή κραδασμών (EN355). - Προσωρινή κατακόρυφη σχοινένια γραμμή διάσωσης (EN353-2). - Ανασυρόμενος αναστολέας πτώσης (EN360).

**ΤΕΧΝΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ**

Διάμετρος καλωδίου	8 mm
Στατική δύναμη	35 kN
Μέγιστος αριθμός χρηστών	4



SAFETOP.NET

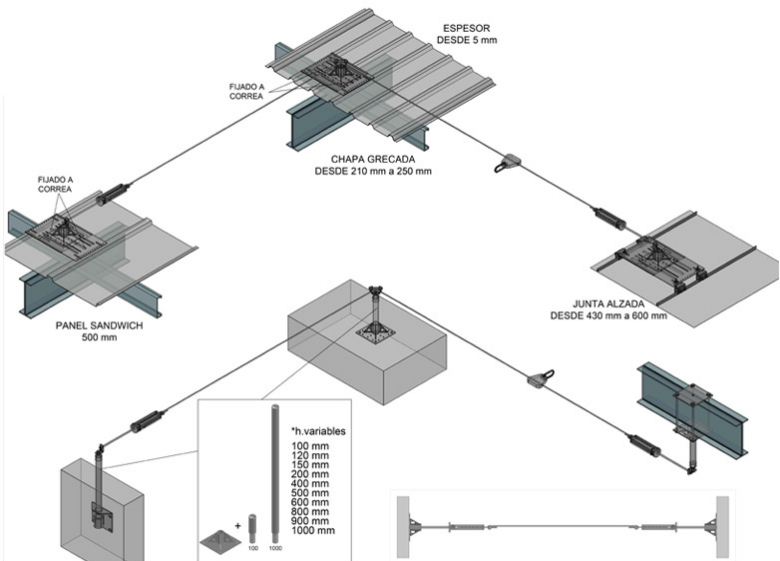


+34 981 64 98 11



pedidos@safetop.net

**SAFETOP<sup>®</sup>**Rúa O Morrazo, 2 - 15171 - Iñás  
(Oleiros, A Coruña) ΙΣΠΑΝΙΑ



CON ANCORAGGI PER LAMIERA

**LUNGHEZZE DISPONIBILI**

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

**SPECIFICHE DEL PRODOTTO****CE****EN795:2012 Tipo C  
CEN/TS 16415:2013****IMBALLAGGIO 1 pezzo****MATERIALE**

Acciaio inox AISI 316 e 304

**CARATTERISTICHE**

- + DPI di III categoria.
- + Kit per il sostegno di qualsiasi tetto metallico, indipendentemente dallo spessore (può essere avvitato agli arcaretti metallici del tetto in caso di spessore della lamiera <0,6 mm).
- + Valido per un massimo di 4 utenti simultanei (2 per span).
- + Passaggio automatico del carrello attraverso i punti di fissaggio intermedi (carrello opzionale).
- + Le staffe sono fornite con la ferramenta necessaria e gli elementi di tenuta adeguati.
- + 12 m di luce tra i supporti.
- + Supporti a lastre di cemento, pareti, soffitti, ecc. mediante montanti e pezzi speciali in acciaio inox AISI 304.
- + La linea di ancoraggio è disponibile come opzione con un dispositivo di scorrimento (carrello).
- + Semplice montaggio e tensionamento del cavo, solo con una chiave da 19 mm.
- + Fornito in kit da 10, 20 e 30 m per linee di vita diritte.
- + Applicazioni:
  - Valido per l'uso come cordino (EN354) con assorbitore d'urto (EN355) - Linea di vita verticale temporanea a fune (EN353-2) - Dispositivo anticaduta retrattile (EN360).

**DATI TECNICI**

Diametro del cavo	8 mm
Forza statica	35 kN
Numero massimo di utenti	4

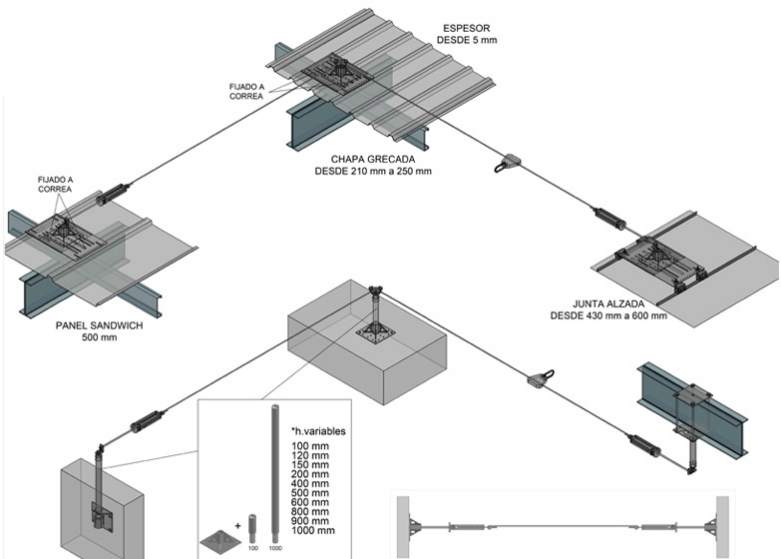
**SAFETOP.NET**

+34 981 64 98 11



pedidos@safetop.net

**SAFETOP<sup>®</sup>**Rúa O Morrazo, 2 - 15171 - Iñás  
(Oleiros, A Coruña) SPAGNA



MED FÖRANKRINGAR FÖR PLÄT

**TILLGÄNGLIGA LÄNGDER**

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

**PRODUKTSPECIFIKATIONER****CE****EN795:2012 Typ C  
CEN/TS 16415:2013****FÖRPACKNING 1 st****MATERIAL**

Rostfritt stål AISI 316 och 304

**TEKNISKA DATA**

Kabelns diameter	8 mm
Statisk kraft	35 kN
Maximalt antal användare	4

**EGENSKAPER**

- + PPE kategori III.
- + Kit för stöd av alla plåttak, oavsett tjocklek (kan bultas fast i takets metallåsar vid plåttjocklek <0,6 mm).
- + Gäller för upp till 4 samtidiga användare (2 per span).
- + Automatisk genomgång för vagn genom de mellanliggande fästpunkterna (tillvals vagn).
- + Fästena levereras med nödvändiga beslag och lämpliga tätningselement.
- + 12 m spänvidd mellan stöden.
- + Fästen till betongplattor, väggar, tak etc. med hjälp av stolpar och specialdelar av rostfritt stål AISI 304.
- + Förankringslinan kan som tillval förses med en skjutbar anordning (vagn).
- + Enkel montering och spänning av kabeln, endast med 19 mm nyckel.
- + Levereras i satser om 10, 20 och 30 m för raka livlinor.
- + Applikationer:
  - Giltig för användning som säkerhetslina (EN354) med stöddämpare (EN355) - Tillfällig vertikal livlina (EN353-2) - Upprullningsbart fallskydd (EN360)

**SAFETOP.NET**

+34 981 64 98 11



pedidos@safetop.net

**SAFETOP®**Rúa O Morrazo, 2 - 15171 - Iñás  
(Oleiros, A Coruña) SPANIEN