# SOBRE LOSA DE HORMIGÓN MCONEKT



EXCLUSIVA DE L'ECHELLE EUROPEÉNNE CONFORME A LA NORMA EN 795:2012

## INFORMACIÓN **IMPORTANTE**

- Tramos máximos entre postes : 15 m máx
- Inspección periódica al menos una vez cada 12 meses

## **VENTAJAS DEL PRODUCTO**

- Una gama rápida y fácil de instalar
- Diseño depurado
- Hasta 4 usuarios simultáneos
- Los componentes de la línea de vida no tienen bordes afilados que puedan dañar los elementos de amarre y las cuerdas

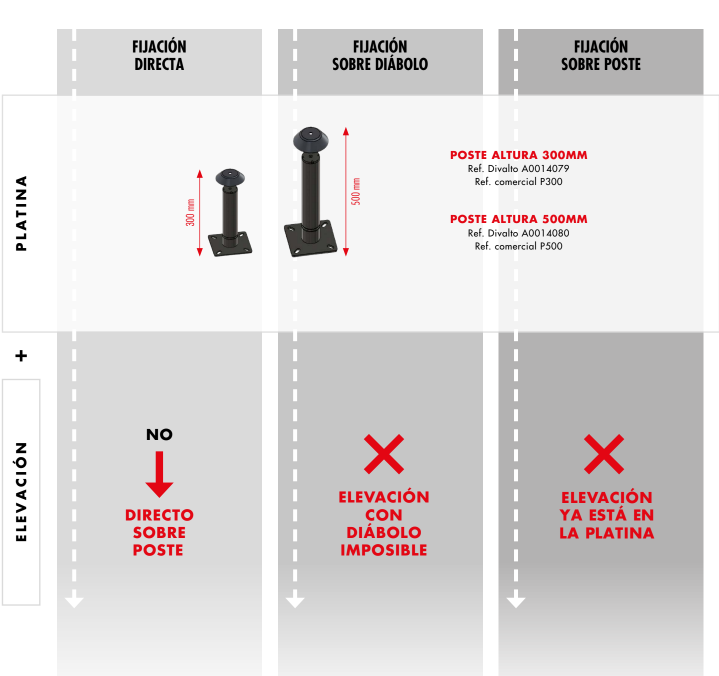










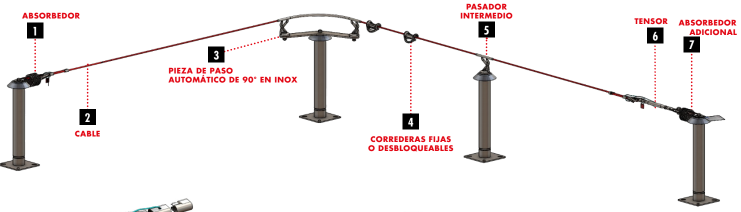






# COMPONENTES

# **MCONEKT**



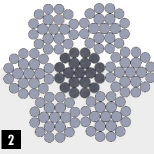


## ABSORBEDOR / ABS PARA ENGARZAR

Ref. Divalto A0014048 / A0014054 Ref. comercial S03 / S08

Consta de una terminación Secur-Vit con indicador de tensión, una pieza de acabado y una placa de arranque integrada. Plomo suministrado para sellar la terminación.

Permite tensar la línea de vida hasta 100 daN. Una escala muestra la tensión del cable.



Ref. Divalto A0003832 Ref. comercial S00

Cable flexible formado por 7 hebras de 19 hilos de acero inoxidable 316.



### PIEZA DE PASO AUTOMÁTICO DE 90° EN INOX

Ref. Divalto A0014068 Ref. comercial A06

El paso intermedio AO6 permite el paso fácil de las correderas A01 y A02.

La platina es de acero galvanizado y la pieza de paso intermedio de acero inoxidable 304.



### **CARRO EXTRAIBLE / CARRO CAUTIVO**

Ref. Divalto A0014065 / A0014066 Ref. comercial A01 / A02

La corredera se bloquea en la posición cerrada mediante un mosquetón suministrado.



## PIEZA PARA PASO AUTOMÁTICO

Ref. Divalto A0014067 Ref. Comercial A05

Tiene un gancho para hacerlo compatible con los postes PB250.

Se tolera un ángulo de 5° a la entrada y salida de los pasos intermediod intermedios.



## **ABSORBEDOR**

**ADICIONAL** Ref. Divalto A0014053 Ref. comercial S07

absorbedor adicional permite colocar un absorbedor en ambos extremos de la línea de vida.

La tensión puede medirse mediante un indicador. Combinado con una chapa de fijación S26, este absorbedor permite montar una línea de vida CONEKT para fijar.



Ref. Divalto A0014050 Ref. comercial S04

Consta de una terminación Secur-Vit, una pieza de acabado y una placa de arranque integrada. Con el tensor se suministra una junta para sellar la terminación y el tensor.



## **TENSOR PARA ENGARZAR**

Ref. Divalto A0014056 Ref. comercial S10

Consta de una terminación de fijación de Ø 16 mm.

Se deben realizar 5 fijaciones hexagonales para asegurar el cable.



### **PANEL DE ACCESO**

Ref. Divalto A0015025 Ref. comercial S20TRAD

Debe colocarse en el punto de acceso a la línea de vida.

Advierte del riesgo de caída y de la necesidad de llevar un arnés n prop esta zona.



### **PLACA DE** IDENTIFICACIÓN DE LA LÍNEA DE VIDA

Ref. Divalto A0015024 Ref. comercial S21TRAD

Se coloca en el dispositivo de anclaje de la línea de vida.

