

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



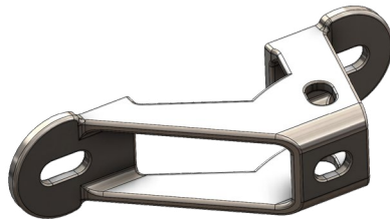
CERTIFICACIONES



FIJACIÓN DIRECTA

FIJACIÓN SOBRE ELEVACIÓN

PLATINA



PLATINA DE EXTREMIDAD MURAL 2 PUNTOS
ref. Divalto A0014058
ref. Commerciale S12

PLATINA DE EXTREMIDAD MURAL 4 PUNTOS
ref. Divalto A0014059
ref. Commerciale S13

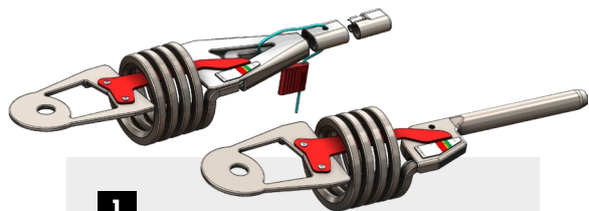
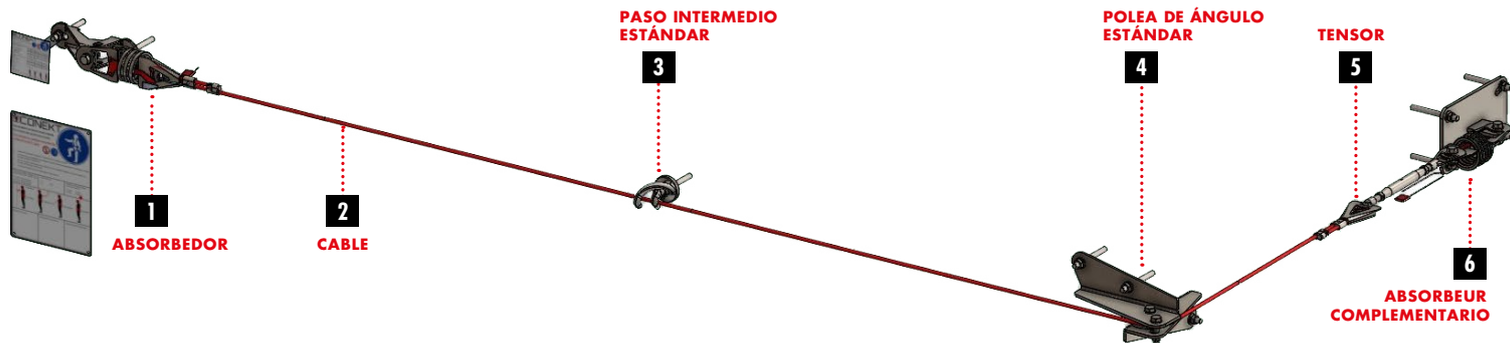


+

ELEVACIÓN

X
IMPOSSIBLE

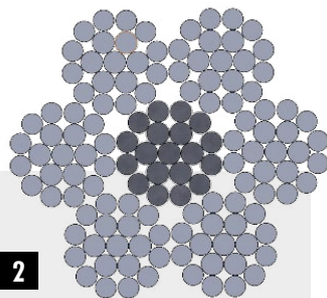
X
ELEVACIÓN IMPOSSIBLE



1 ABSORBEDOR / ABS PARA ENGAZAR

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.**



2 CABLE

Ref. Divalto A0003832
Ref. comercial S00

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



3 PASO INTERMEDIO ESTÁNDAR

Ref. Divalto A0014051
Ref. comercial S05

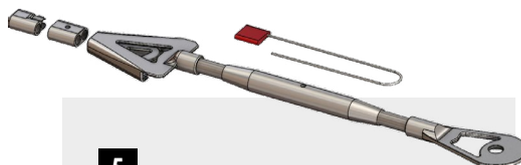
Tiene un gancho para hacerlo compatible con los postes PB250. Se tolera un ángulo de 5° a la entrada y salida de los pasos intermedios.



4 PASO DE ÁNGULO MANUAL MURAL INTERIOR/ EXTERIOR

Ref. Divalto A0014875 / A0014876
Ref. comercial S27 / S28

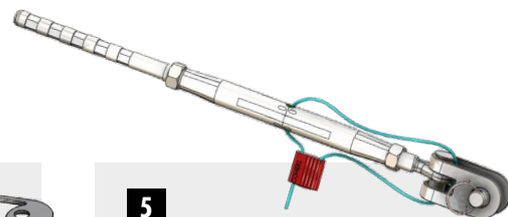
Permite el paso de ángulos interiores y exteriores para configuraciones murales de líneas de vida de paso manual.



5 TENSOR

Ref. Divalto A0014050
Ref. comercial S04

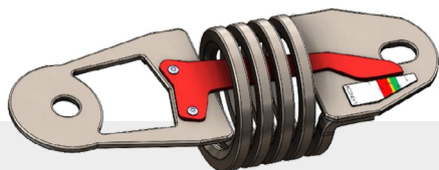
Consta de una terminación Secur-Vit, una pieza de acabado y una placa de arranque integrada. Con el tensor se suministra una junta para sellar la terminación y el tensor.



5 TENSOR PARA ENGAZAR

Ref. Divalto A0014056
Ref. comercial S10

Consta de una terminación de fijación de Ø 16 mm. Se deben realizar 5 engarces hexagonales para asegurar el cable.



6 ABSORBEDOR ADICIONAL

Ref. Divalto A0014053
Ref. comercial S07

El 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.



PANEL DE ACCESO

Ref. Divalto A0014061
Ref. comercial S20

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 a partir esta zona.



PLACA DE SEÑALIZACIÓN DE LA LÍNEA DE VIDA

Ref. Divalto A0014062
Ref. comercial S21

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