

## 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



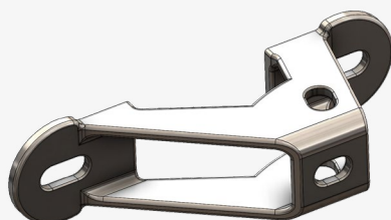
CERTIFICATIONS



### 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



+

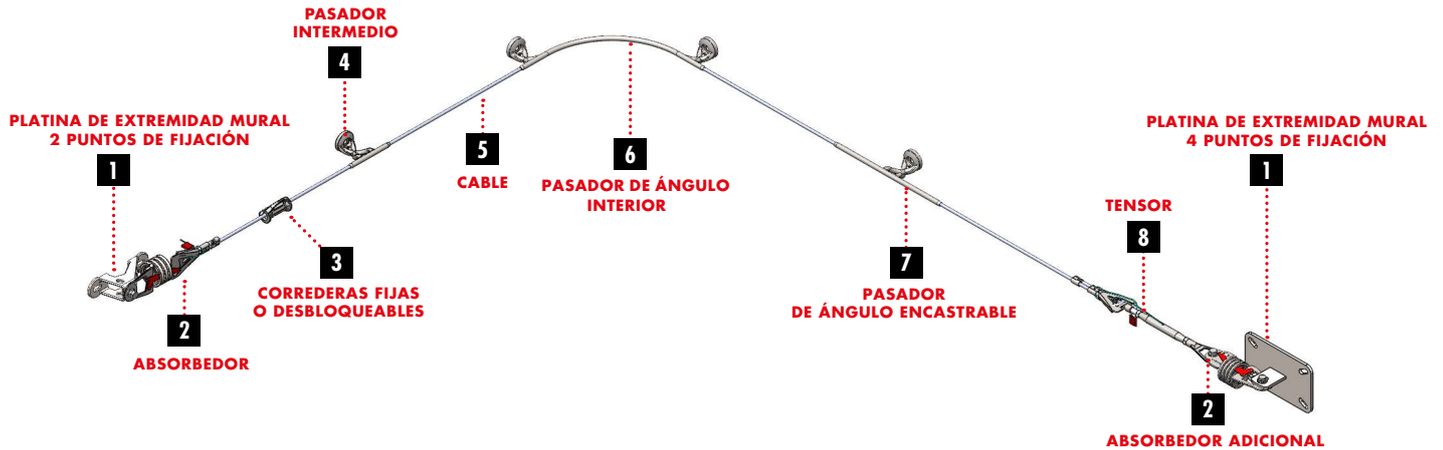
ELEVACIÓN



**IMPOSSIBLE**



**ELEVACIÓN IMPOSSIBLE**



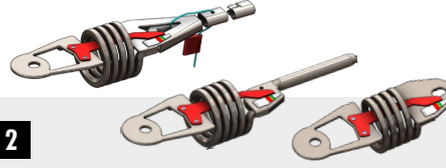
**1**  
**PLATINA DE EXTREMIDAD MURAL 2 PUNTOS DE FIJACIÓN**  
ref. Divalto A0014058  
ref. comercial S12

La platina de extremidad 2 puntos de fijación permite realizar salidas de línea de vida en 3 direcciones.



**1**  
**PLATINA DE EXTREMIDAD MURAL 4 PUNTOS DE FIJACIÓN**  
ref. Divalto A0014059  
ref. comercial S13

Placa de extremidad, fijada mediante 4 puntos de fijación M12, que permite garantizar una resistencia suficiente si el soporte es de naturaleza desconocida.



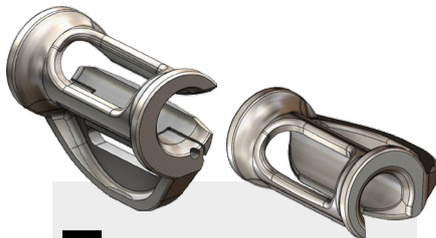
**2**  
**ABSORBEDOR / ABS PARA ENGARZAR / ABS ADICIONAL**  
ref. Divalto A0014048 / A0014054 / A0014053  
ref. comercial S03 / S08 / S03OH

Los absorbedores S03 y S08 permiten tensar la línea de vida hasta 100daN. Una escala permite conocer la tensión en el cable. El absorbedor adicional permite colocar un absorbedor en ambos extremos de la línea de vida.



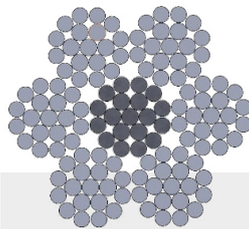
**4**  
**PIEZA DE PASO OH**  
ref. Divalto A0014073 ref. comercial OH05

El paso intermedio OH05 permite un paso fácil de los carros OH01 y OH02. En caso de caída, su deformación limita los esfuerzos sobre la estructura de acogida.



**3**  
**CARRO EXTRAÍBLE / CARRO CAUTIVO**  
ref. Divalto A0014065 / A0014066  
ref. comercial A01 / A02

El carro se bloquea en la posición cerrada mediante un mosquetón suministrado.



**5**  
**CABLE**  
Ref. Divalto A0003832  
Ref. comercial S00

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



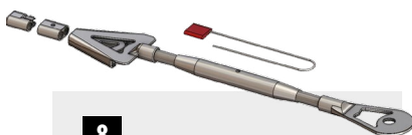
**6**  
**PIEZA DE ÁNGULO OH A 90° INTERIOR / EXTERIOR**  
Ref. Divalto A0014074 / A0014075  
Ref. comercial OH06 / OH07

La pieza de paso OH06 permite un paso fácil de las lanzaderas OH01 y OH02. En caso de caída, su deformación limita los esfuerzos sobre la estructura de acogida. La curvatura esta pieza de paso puede modificarse si es necesario. **En el caso de existir un ángulo en la disposición de la LDV es obligatorio colocar un absorbedor en cada extremidad.**



**7**  
**PIEZA DE PASO OH PLEGABLE**  
Ref. Divalto A0014076  
Ref. comercial OH08

La pieza de paso intermedio OH08 permite un paso fácil de la pieza de paso OH01 y OH02. En caso de caída, su deformación limita los esfuerzos sobre la estructura de acogida. Este pasador se puede doblar si es necesario. **En el caso de existir un ángulo en la disposición de la LDV es obligatorio colocar un absorbedor en cada extremidad.**



**8**  
**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.



**8**  
**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 en 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.**