



## APLICACIÓN

La línea de vida Tempo 3 se utiliza para instalaciones temporales de línea de vida horizontal solo cuando se dispone de una estructura de soporte suficientemente resistente (resistencia a la rotura 15 kN).

La línea de vida Tempo 3 se prueba para detener la caída de tres operadores, cada uno con un peso de 150 kg (incluido su equipo). Los usuarios deben estar sujetos a la línea de vida mediante una eslinga con absorbedor de energía o un anticaídas.

La línea de vida Tempo 3 es ideal para trabajos en techos y para fijar una estructura metálica.

## DESCRIPCIÓN

El kit de línea de vida Tempo 3 contiene cuatro accesorios principales:

- Una cuerda trenzada (1) para anclar a uno de los dos puntos de anclaje de la estructura.
  - Un tensor (2) para anclar al otro punto de anclaje. Su longitud se puede ajustar con el tensor.
  - Modulador (3).
  - Una bolsa de transporte (4).
- 2 eslingas de anclaje AS30S L 1.5 metro.
  - 2 mosquetones MR9.

El usuario debe usar un arnés anticaídas y sujetarse a la cuerda mediante un anticaídas y un conector.

La distancia máxima entre los dos puntos de anclaje estructural es de 18 metros.

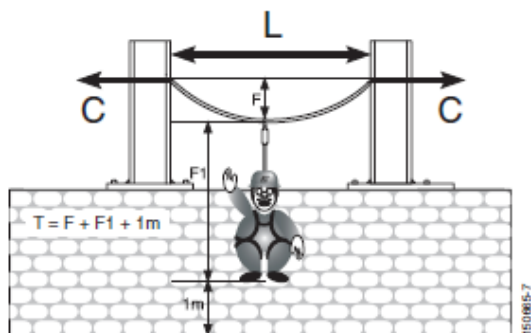
Las ventajas del Tempo 3 son:




- Pesa muy poco, debido al uso de una cuerda trenzada.
- Proporciona la máxima seguridad sin obstaculizar al usuario.
- Rápida y fácil de instalar.

La configuración más desventajosa en caso de caída de usuarios es altura libre de 7,8 metros medidos entre la línea y el obstáculo. Vea la siguiente tabla.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Longitud: 18 metros.
- Material:
  - Tensor: Aluminio / Acero inoxidable
  - Cuerda trenzada de poliamida.
  - Regulador de aluminio.
  - Dispositivos de anclaje móviles sobre un soporte de cinta flexible de poliéster.
- Rango de temperatura de -35 ° C a + 60 ° C.
- Probado para detener la caída de tres operarios con un peso de hasta 150 kg cada uno (incluido el peso de sus equipos).



Nº 2	 1500615-8	 1500615-9				
L (m)	F (m)	C (daN)	F (m)	C (daN)	F (m)	C (daN)
5	1,16	498	1,58	618	1,58	849
10	2,28	481	3,03	576	3,03	812
15	3,35	465	4,35	532	4,35	774
18	4,00	454	5,07	505	5,07	751



M10



### ACCESORIOS DISPONIBLES

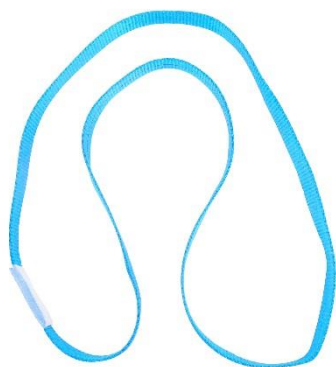
- Conector M10 (EN 362).
- Eslinga de anclaje AS30S.
- Sistema anticaídas (EN 363).

### NORMA

- EN 795-B : 2012.
- TS16415 : 2013.

### CÓDIGOS

- Código : 207068



AS30S

