

# VERTIGRIP ON WALL

## LÍNEA DE VIDA VERTICAL EN PARED

A2  
AISI 304

CE

EN  
353-1:2014  
+ A1:2017

RFU 11.119

### ALTERNATIVA

Solución alternativa cuando no es posible montar la línea de vida vertical en la escalera.

### REGULABLE

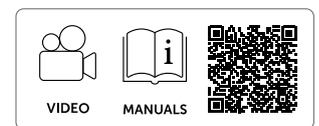
Posibilidad de regular la distancia de la línea de vida a la pared.

### FUNCIONAL

Se puede instalar en paredes inclinadas con ángulos de hasta 15° con respecto a la vertical.



▼ *Instalación de una línea de vida vertical VERTIGRIP en una escalera para el mantenimiento de una torre de alta tensión.*

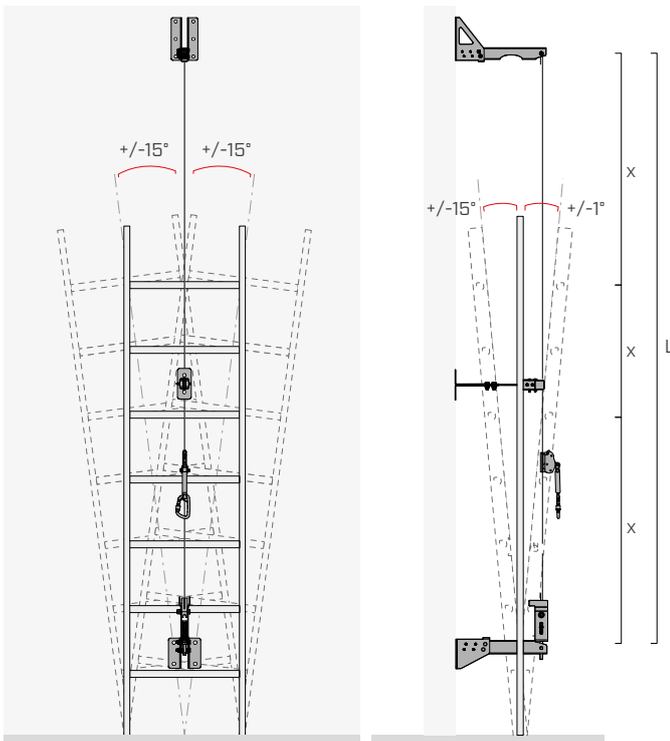


## COMPONENTES DE LA LÍNEA DE VIDA VERTICAL

n.	CÓDIGO
1	VERTBASEW
2	VERTSPEAR
3	CABLE
4	VERTINTPAS1 / VERTINTPAS1 / VERTINTPAS2
5	VERTSLIDEPAS / VERTSLIDE
6	VERTOPW
7	VERTINTPAS1 / VERTINTPAS2 / VERTINT

## DATOS TÉCNICOS\*

subestructura	espesores mínimos	fijaciones
 CLT	200 mm	VGS Ø9 
 C20/25	140 mm	AB1 Ø12 
		barra Ø12 
 S235JR	6 mm	VIN-FIX 
		HYB-FIX 
		EKS + ULS 
		+ MUT 



L = max 200 m

x = max 5 m

\* Los valores indicados se han obtenido a partir de pruebas experimentales realizadas bajo la supervisión de terceros según la normativa de referencia. Para una memoria de cálculo con distancias mínimas, según los requisitos normativos de referencia, la subestructura debe ser comprobada por un ingeniero cualificado antes de la instalación.

