

# Ficha de producto

## LÍNEA DE VIDA VERTICAL CONEKT

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- La línea de vida está separada de las interfaces, pasando de un eslabón rápido a otro.  
La fijación en la escalera se realiza entre 2 puntos de anclaje de Tipo A.
- Diámetro del cable: 8 mm
- Retoma del cable de guiado cada 10 m
- Carro equipado con un absorbedor de energía
- Material del cable, de las piezas de la línea de vida, del soporte interior y de la tornillería: acero inoxidable 316L

#### Opción de fijación en escalera

- Compatible con todos los peldaños
- Fijación en peldaños redondos\*\* con diámetros de 20 mm a 31 mm
- Fijación en peldaños cuadrados\*\* de 25 mm a 31 mm máximo
- Material de las barras de anclaje inferiores y superiores: aluminio

\*\* Escalera conforme a las normas NF EN 14122-4 o NFE 85-016

Referencia	Designación
<b>A0015439</b>	Kit de línea de vida vertical CONEKT
<b>A0003832</b>	Cable de diámetro 8 mm en acero inox metro lineal
<b>A0003876</b>	Soporte intermedio en acero inox
<b>A0012344</b>	Barra de salida frontal
<b>A0012345</b>	Barra de salida lateral
<b>A0012347</b>	Kit de 5 Fijaciones a la escalera
<b>A0012342</b>	Refuerzos de salida de escalera
<b>A0012343</b>	Refuerzos de escalera
<b>A0012346</b>	Soportes inferiores
<b>A0010141</b>	Carro inox



Barra de salida lateral



Kit de fijación a la escalera



Soporte inferior



Detalle de fijación en peldaño

Instalación tipo con salida lateral