

LINEA DE VIDA RAIL ALUMINIO VERTICAL SEKURALT

LINHA DE VIDA RAILE ALUMINIO VERTICAL SEKURALT

El sistema de raíl de aluminio vertical Sekuralt es un sistema anticaídas en aluminio anodizado AlMgSi0.5, que se coloca sobre escaleras tradicionales (ya sea en medio de los escalones o sobre el montante lateral). Asimismo disponemos del sistema de raíl de aluminio vertical con escalera en inox integrada.

El raíl de aluminio cuenta con dos caras :

- Un lado del raíl permite fijar la línea a la pared a través de soportes.
- El lado contrario está equipado de un plano sobre el que circula el carro VST.

Según los ensayos realizados por el laboratorio de ensayos notificado APAVE LYONNAISE, el cual ha certificado el sistema conforme a la norma EN 353-1 y testado VG11.11.073 con el certificado de conformidad nº 0082-561-160-04-00-0159.

PRINCIPALES COMPONENTES DE LA LINEA

RAIL DE ALUMINIO VERTICAL REF. 161114

Fabricado en aluminio anodizado Al MgSi0.5.
Se suministra en tramos de 3 metros de longitud. Se instala sobre cualquier tipo de escalera siempre que garantice una resistencia mínima.



RAIL DE ALUMINIO VERTICAL CON ESCALERA INTEGRADA REF. 171018

Fabricado en aluminio anodizado Al MgSi0.5.
Se suministra en tramos de 2,8 metros de longitud. Adecuado para crear accesos seguros en lugares dónde no exista escalera.



PIEZA UNION RAIL VERTICAL REF. 171006

Se utiliza para unir diferentes tramos de raíl. Fabricada en aluminio anodizado AlMgSi0.5.



SOPORTE FIJACIÓN CENTRO ESCALERA REF. 171007

Permite abrazar la línea de vida a los peldaños de la escalera. Fabricada en aluminio anodizado AlMgSi0.5.



SOPORTE MURO PERFIL REF. 171017

Este soporte se utiliza para fijar el raíl aluminio vertical con escalera integrada a la pared. Está fabricado en una sola pieza en acero inoxidable 316.



SALIDA HORIZONTAL DE ESCALERA EN CURVA FIJA
REF. 171019

Este tipo de rail se coloca en escaleras fijas, donde es necesario que el usuario vaya asegurado hasta la cubierta, y permite el desembarco con total seguridad. Fabricada en aluminio anodizado AIMgSi0.5.



RAIL EXTRAIBLE ENTRADA ESPACIOS CONFINADOS
REF. 171012

Este complemento es ideal para lugares confinados donde sea necesario extraer el último tramo de rail.



TOPE PROGRESIÓN inferior-superior
REF. 171010 (inferior)
REF. 171011 (superior)
Evita la salida accidental del carro en los extremos de la línea.



EXTENSION DE RAIL EXTRAIBLE
REF. 171013
Se instala en la parte superior del rail para poder adaptar el rail extraible a entrada de espacios confinados



CARRO VERTICAL
El carro VST, como anticaídas vertical, se desliza sobre una de las caras del rail mientras asciende o desciende el usuario y se bloquea automáticamente en caso de caída. Fabricado en acero inoxidable.

Disponemos de diferentes tipos de carros verticales, en función de las necesidades del usuario:

FIJO

REF. 171015

Este tipo de carro se introduce/extrae de la línea bien por la parte superior o por la parte inferior de la misma, no siendo posible la extracción del mismo en mitad de un tramo de rail.

EXTRAIBLE

REF. 170025

Este tipo de carro se puede extraer en cualquier punto de la línea.

INSTALACIONES



LINEA DE VIDA RAIL ALUMINIO VERTICAL SEKURALT
LINHA DE VIDA RAILE ALUMINIO VERTICAL SEKURALT

INSTALACIONES



