

VERTIGRIP ON LADDER

LÍNEA DE VIDA VERTICAL EN ESCALERA



EN
353-1:2014 +
A1:2017

RfU 11.119

EN*
795:2012
A

AS/NZS
1691.3:2020

*solo para VERTOP17, VERTOP09, VERTOP17A4, VERTOP09A4

RESISTENTE

Sistema completo de acero inoxidable AISI 316, acero inoxidable AISI 304 y aleación de aluminio EN AW 6082, que garantiza una óptima resistencia a la corrosión.

FUNCIONAL

Dispositivo deslizable por cable con amortiguador integrado, que permite el ascenso y descenso de forma controlada y segura.

PRÁCTICO

Posibilidad de montar el sistema descentrado en la escalera.

NÚMERO MÁXIMO
DE USUARIOS



SOFTWARE



BIM



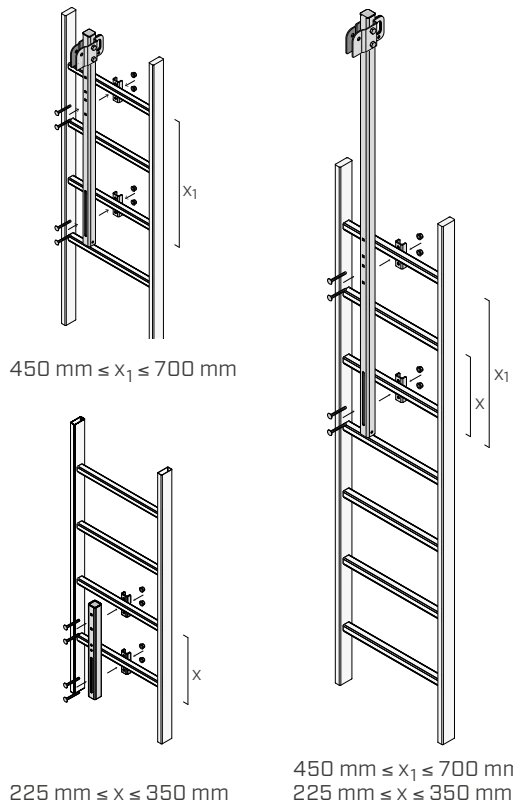
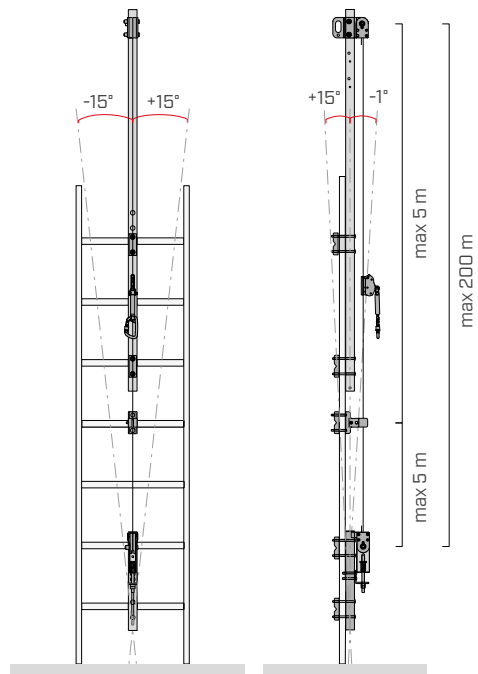
VIDEO



MANUALS

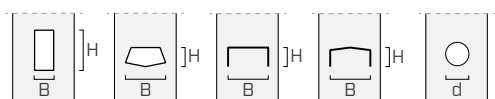


DATOS TÉCNICOS*



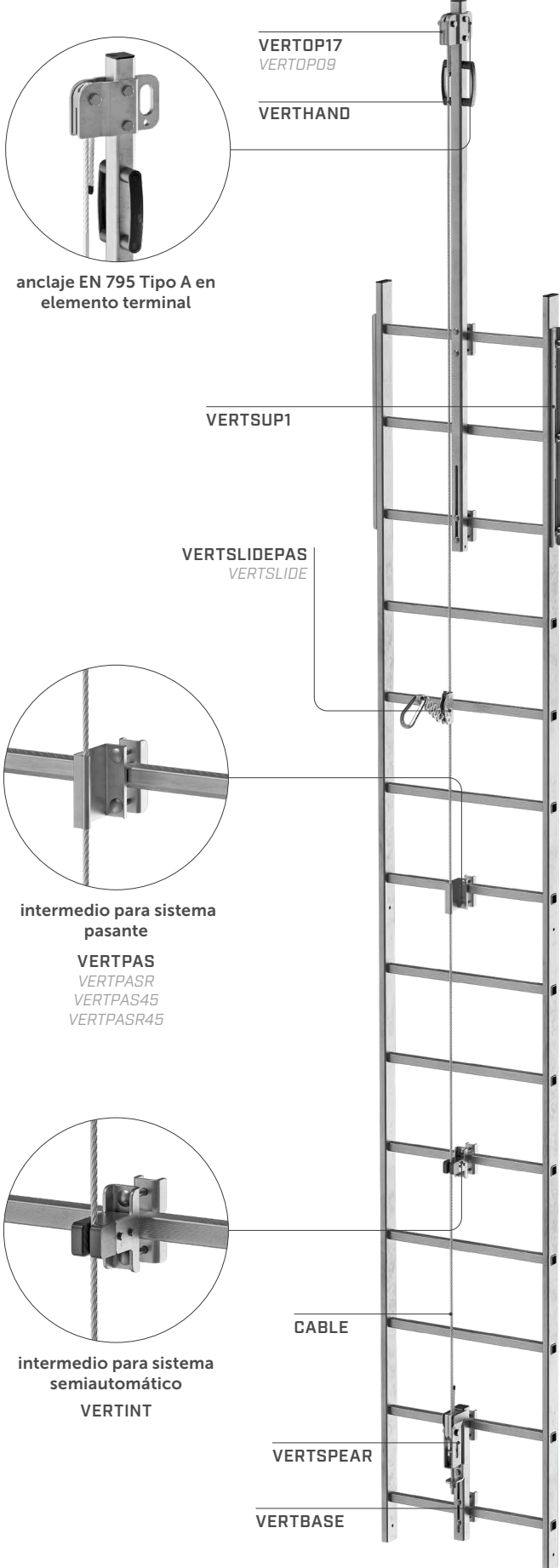
* Los valores indicados se han obtenido a partir de pruebas experimentales realizadas bajo la supervisión de terceros según la normativa de referencia. Para una correcta memoria de cálculo con distancias mínimas, según los requisitos normativos de referencia, la subestructura debe ser comprobada por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

forma del peldaño



B de 20 a 100 mm
H de 10 a 60 mm
d max 35 mm

COMPONENTES DE LA LÍNEA DE VIDA VERTICAL



A4
AISI 316

NOTA:

Para las versiones de A4, consultar la página de los componentes (véase pág. 90).