

PUNTO DE ANCLAJE PERMANENTE
PERMANENT ANCHOR POINT

FICHA TÉCNICA
DATASHEET



APX



Made in Spain

APX

PUNTO DE ANCLAJE PERMANENTE
PERMANENT ANCHOR POINT



Descripción Description

Dispositivo de anclaje tipo A diseñado para ser fijado con un punto de anclaje, mediante un anclaje estructural sobre superficies verticales, horizontales o inclinadas, tales como paredes, columnas, techos, tejados o cualquier sitio de una estructura.

Type A anchor device to be fixed with an anchoring point made of stainless steel that can be fixed to either vertical, horizontal or inclined structures such as walls, columns, roofs, ceilings or any site of the structure

Características Characteristics

Número máximo de operarios por punto de anclaje: 1

Maximum number of operators per anchor point: 1

Se recomienda una detallada revisión por personal competente al menos cada 12 meses. La inspección debe registrarse por el tipo y la intensidad de uso, también si no se utiliza el equipo.

A detailed inspection by competent persons is recommended at least every 12 months. The inspection depends on the type and intensity of use, also if the equipment is not used.

El dispositivo de anclaje APX siempre requiere el uso de los EPIs conformes a las normas vigentes.

The mod. APX anchoring device always requires the use of PPE in accordance with current regulations.

Dispone de un testigo de caída que permite comprobar si el dispositivo resulta dañado.

It has a fall indicator that allows you to check if the device is damaged.

Condiciones de carga a considerarse durante la evaluación de la resistencia estructural, del soporte sobre el cual se instalará el punto de anclaje.

Load conditions must be considered during the evaluation of the structural resistance, where the anchor point will be installed.

Opcionalmente se puede adquirir con el tornillo de expansión modelo M12.

As an option, the M12 expanding screw can be purchased separately

Peso: 0,0570 kg.

Weight: 0,0570 kg.

Carga máxima = 25 kN.

Max. load = 25 kN.

Marcado Marks

Fabricante: Productos Climax
Modelo: APX
Normativa: EN795:2012
Carga máxima: 25 kN.
Fecha de fabricación: yy-mm
Lote:
Diámetro: 12 mm.
Material: Acero inoxidable
Número de usuarios: 1

Manufacturer: Productos Climax
Model: APX
Norm: EN795: 2012
Max. load = 25 kN
Manufacturing date: yy-mm
Lot:
Diameter: 12mm.
Material: stainless steel
Number of users: 1

Ensayos / Certificación Test / CE Certification

Reglamento (UE) 2016/425
Normas: EN 795:2012 Clase A

Reglamento (EU) 2016/425
Norma: EN 795:2012 Class A

APX
PUNTO DE ANCLAJE PERMANENTE
PERMANENT ANCHOR POINT

Ilustraciones
Illustrations



Testigo de caída
Fall indicator

①



②

Posibles direcciones de trabajo
Possible work directions

Diametro Ø 12mm
Ø 12mm diameter

Tornillo expansivo M12*
M12 expanding screw*

*Se suministra opcionalmente
*Optionally supplied

