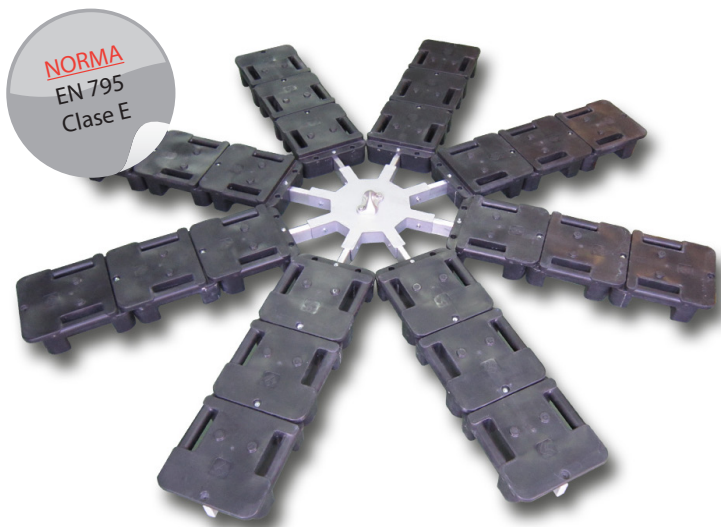


ANCLEJE PESO MUERTO VECTASAFE®

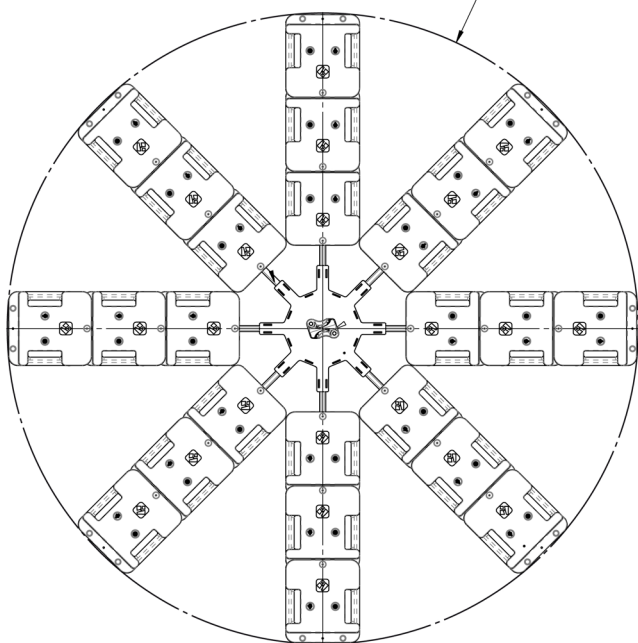


NORMA
EN 795
Clase E

Ref: VCAM

Dimensiones del producto:

Ø 2500 mm encombrement



Ventajas:

- Instalación rápida.
- Económico.
- Se puede desmontar y reutilizar inmediatamente.
- Se puede instalar lo más cerca de la zona de intervención.
- Posibilidad de utilizar los contrapesos de plástico que han servido para el anclaje peso muerto para instalar barandilla autoportante VECTACO® en la periferia del edificio.

Uso:

El anclaje peso muerto VECTACO® asegura la protección contra las caídas de altura para 1 persona. Permite la puesta en seguridad del usuario durante obras de mantenimiento del tejado. Es una solución ideal cuando es técnicamente imposible una fijación mecánica en el soporte existente. Este sistema evita cualquier trabajo de perforación en tejado. Su diseño permite una instalación rápida, los contrapesos de plástico preservan la estanqueidad del tejado. Este anclaje es ideal para superficies planas cuyas pendientes es inferior o igual a 5°. Debe ser instalada a 2500 mm del borde del tejado.

Se puede usar en tejado asfalto, hormigón, con gravillas, vegetal.

Características técnicas:

- 300 kg de lestrado
- Ø2500 mm de volumen

Punto de anclaje VECTASAFE® (x 1) :

- Acabado: termolacado.
- Resistencia: 1200 daN.
- Indeformable.
- Campo de uso: interior o exterior.
- Cumple con la norma EN 795 Clase A1 (Atestación de conformidad Apave N°AT5773804-1).
- Fijación sobre pieza central con 2 tornillos H M12 x 35 + 4 arandelas M12 + 2 tuercas freno M12.

Contrapeso plástico (x 24) :

- Peso: 12,5 kg
- Asas integradas que facilitan el transporte e la instalación.
- Fijación sobre pata de refuerzo con tornillo M 5 x 40 + arandela M5.

Pieza central soporte anclaje (x 1) :

- Materia: inox pintado.

Patas de refuerzo (x 8) :

- Materia: aluminio bruto
- Empernadas a la pieza central con tornillos M 10 x 50 + arandela M 10 + tuerca M10