

## PLATINE D'ANCRAGE ALU

### UTILISATION (cf. Notice)

La platine d'ancrage aluminium VECTASAFE® est un point d'ancrage qui permet la mise en sécurité de un à deux utilisateurs maximum.

Elle permet aux intervenants munis d'un EPI (*Équipement de Protection Individuel*), de sécuriser leurs déplacements lors de travaux en hauteur, de maintenance, de nettoyage et d'entretien.

### AVANTAGES

- > Fixation sur des surfaces horizontales ou verticales
- > Utilisation dans le cadre de travaux en suspension
- > Installation rapide
- > Résistance supérieure aux exigences de la norme Européenne **EN 795 : 2012 type A**

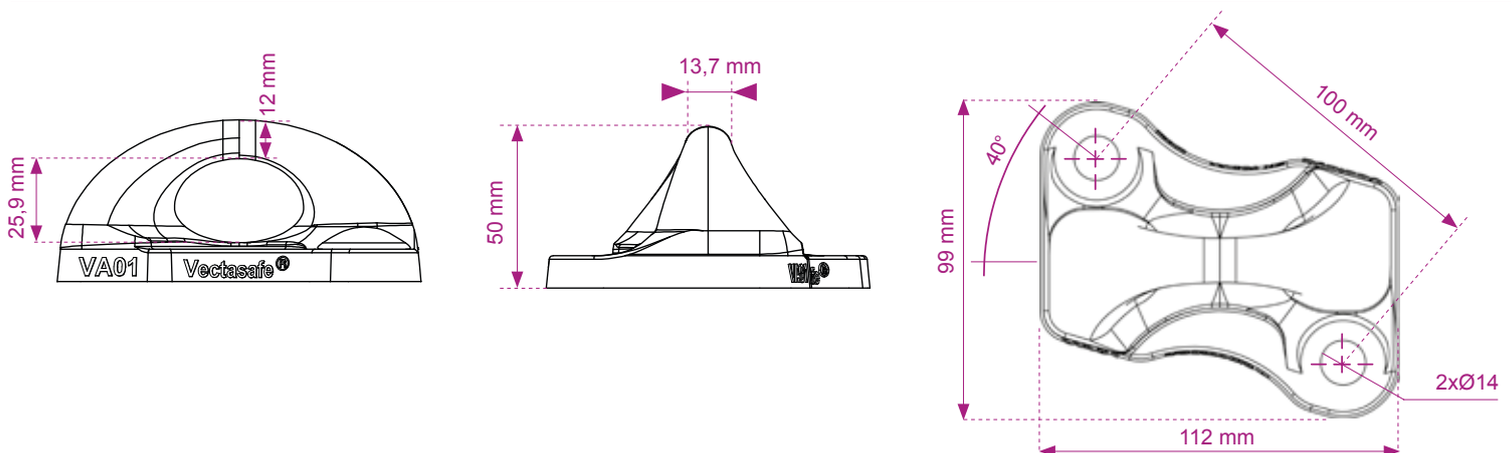
### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- **Matériau** : alliage aluminium moulé
- **Finition** : Livré peint RAL 7016 (*Gris anthracite*) en standard  
Autre teinte RAL sur demande : 



- **Poids** : 0,28 kg
- **Indéformable**
- **Résistance** : 1300 DaN
- **Domaine d'utilisation** : intérieur ou extérieur
- **Conformité** : norme EN 795 : 2012 type A  
spécifications techniques TS 16415 : 2013
- **Attestations** : Apave n°13.6.0822/A  
n°13.6.0823/A

### DIMENSIONS



### NORME

**EN 795 : 2012 type A  
TS 16415 : 2013**



### RECOMMANDATIONS DE MONTAGE (cf. Notice)

- > Fixation : 2 chevilles M12 (*entraxe : 100 mm*)
- > Fixation sur béton C20/C25 préconisée avec chevilles chimiques de type Etanco ou équivalent

### OPTIONS

**Kit contre plaque de bridage pour platine d'ancrage  
(Réf : VE01 + VF01)**

