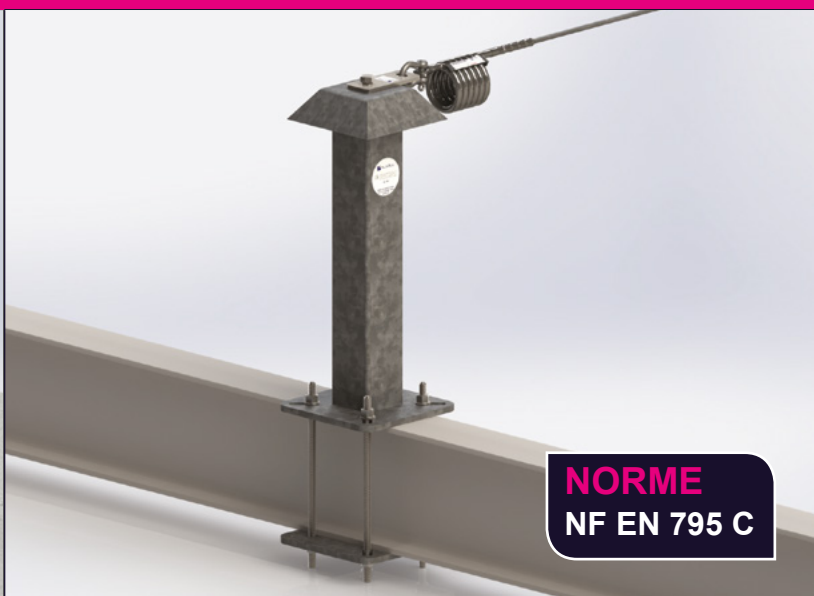


LIGNE DE VIE SUR DALLE BÉTON OU SUR CHARPENTE MÉTALLIQUE


NORME
NF EN 795 C

UTILISATION

Cette ligne de vie VECTALINE® s'installe sur un support rigide telles que dalle béton ou charpente métallique. Le potelet reprend les charges induites par la ligne de vie sans ruine. Le potelet est équipé d'une collerette pour pouvoir réaliser un relevé d'étanchéité.

POTELET



Potelet H 500 mm acier galvanisé standard pour extrémité, intermédiaire et angle à 90°.

- **Résistance à l'effort** : 1200 daN.
- **Réf** : LVP01

FIXATIONS

Sur dalle béton :

Kit fixation cheville chimique M12 pour dalle béton épaisseur 150 mm min. **Réf.** : LVF05.

Sur charpente métallique :

Le bridage est réalisé par l'intermédiaire de 4 tiges filetées zinc M12 et d'une contreplatine.

Kit tiges filetées M12


Réf. : LVF04

Plaque de bridage acier galvanisé


Réf. : LVP02

CONSEILS D'UTILISATION (cf. Notice)

Veuillez avant toute utilisation vous reporter à la notice correspondante fournie à la livraison et disponible à la demande.

DIMENSIONS DE LA PLAQUE DE BRIDAGE

