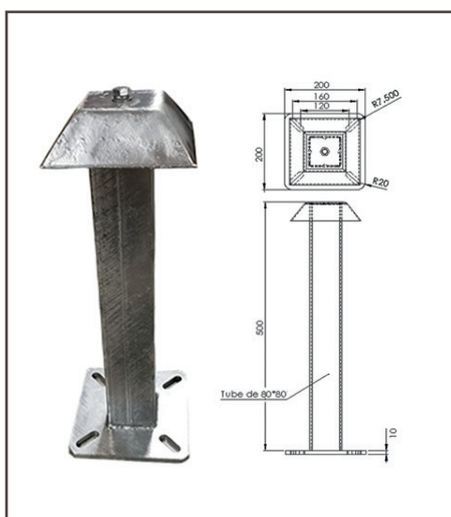




## POTELET DE LIGNE DE VIE EN ACIER GALVANISÉ

Référence	SL20
Norme	NF EN 795 TYPE C
Entraxe des fixations	120 à 160mm Permet de brider un support de 146mm maximum
Matière	Acier
Finition	Galvanisé
Poids	8.2kg
Résistance à la rupture	>2500 daN



Les dispositifs de ligne de vie securline peuvent être mis en place sur dalle béton par l'intermédiaire de scellements chimiques ou fixés sur charpente métallique ou bois par bridage ou crapautage. Ces interfaces peuvent être fixées directement par scellement chimique (SL18) ou bridées avec une contre platine (SL21) et un lot de tige filetées M12 inox (SL19), ou crapautées sur une panne métallique.



SL18



SL19



SL21

Ces interfaces peuvent être utilisées en combinaison avec l'ancrage **S-ONE**, la ligne de vie standard, automatique et overhead.

- Ligne de vie horizontale uniquement (angle toléré de 15°)
- Limitée à 3 utilisateurs
- Lorsqu'un angle est positionné sur la ligne, il est obligatoire de mettre deux absorbeurs
- Entraxe maximum : 15m
- Angle maximum : 60°
- Mise en place par boulonnerie inox M12

*De même, ces interfaces peuvent être utilisées avec un rail antichute notamment lorsque la ligne de vie est également utilisée comme point d'appui ou lorsque la hauteur de chute disponible est faible.*