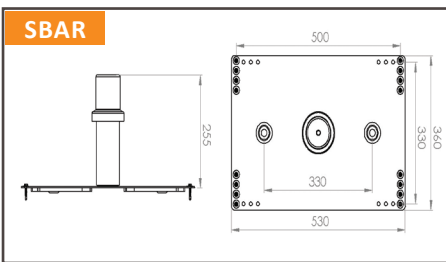


## LIGNE DE VIE SUR BAC SEC ET PANNEAUX SANDWICH

Référence	LDVBS
Type de fixation	16 vis autoforeuses ou 12 rivets
Epaisseur mini du support (mm)	0,63
Espacement des ondes du bac (mm)	200, 250 ou 333
Connexion à la ligne de vie via	coulisseau ou mousqueton EN 362

L'étanchéité est assurée par des rondelles étanches et une bande d'étanchéité.



- 3 mètres Longueur mini
- 15° maxi Angle pente toléré
- Horizontal Ligne de vie
- 15 mètres Entraxe maxi
- Maxi 3 Nombre utilisateurs



- Nos solutions d'ancrage sur bac acier sec ou panneaux sandwich sont mis en place grâce à de l'outillage basique et rapide à installer
- Ce dispositif de ligne de vie est prévu pour être installé exclusivement de manière horizontale, même si une pente de 15% max est tolérée.
- La distance entre ces potelets ne devra pas excéder 15m.
- 3 utilisateurs maximum et simultanés.
- Angle maximum de 90° entre les potelets

### COMPOSANTS DE LA LIGNE DE VIE



### 2 POSSIBILITÉS DE MONTAGE

#### > À SERTIR AVEC KIT SL02 :

Absorbeur serté SL08 + câble inox Ø 8 mm CI719/8 + tendeur à chape SL10 à sertir sur chantier + plombage numéroté  
**Outil : sertisseuse électrique**

#### > MANUEL AVEC KIT SL01B :

Absorbeur serté SL08 + câble inox Ø 8 mm CI719/8 + terminaison SL23 à sertir sur chantier + plombage numéroté  
**Outil : clef à laine**

