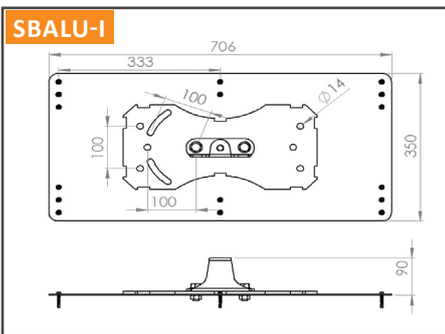


LIGNE DE VIE BAC ALUMINIUM

Référence	LDVBA
Type de fixation	16 vis autoforeuses Drillnox ou 16 rivets
Angle maximum (°)	60
Epaisseur mini du support (mm)	0.33
Espacement des ondes du bac (mm)	333

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



- Ligne de vie à positionner sur bac aluminium, horizontalement uniquement (pente tolérée de 15% maximum).
- L'interface SBALU-I sera utilisé pour les installations aluminium d'épaisseur supérieure à 75 centièmes
- La distance entre ces potelets ne devra pas excéder 15m.
- 3 utilisateurs maximum et simultanés.
- Angle maximum de 60° 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

