

## CONEKT MINI OMEGA PLATINE INOX POUR BAC ACIER

EXCLUSIVITÉ L'ECHELLE EUROPEENNE

### DESCRIPTION

Standardisé pour des largeurs d'ondes de 333mm, 250mm et 200mm.  
Fixation par vis auto-foreuses, rivets ou chevilles à basculement.

Référence	Désignation	Hauteur (mm)	Poids (kg)
<b>A0014994</b>	CONEKT MINI OMEGA Platine inox pour bac acier	700	0,555



### PROCÉDURE DE MONTAGE

La mise en place des OMEGA dépend du type et de la qualité du support.

**Sur béton** : 4 goujons d'ancrage inox diam. 12 / L.120 scellés chimiquement.

**Sur plateforme** : utilisation de boulons M12 avec rondelles et éventuellement avec une O.CONTREPLAQUE.

**Sur bac acier** : Fixation par vis auto-foreuses, rivets ou chevilles à basculement.

### CONSEIL DE POSE

La méthode de fixation doit être choisie en fonction du support. L'usage de bonnes pratiques d'installation (nettoyage des perçages, utilisation de colle pour filetage... etc) sont essentielles à la bonne installation des potelets. La durée de vie du matériel dépend de la qualité du support et de l'environnement. Un contrôle minimum tous les 12 mois est nécessaire.

<b>Potelet</b>	MINI OMEGA
<b>Matériau</b>	Inox 316L
<b>Nombre d'utilisateurs</b>	5 personnes en simultanée
<b>Hauteur</b>	70mm
<b>Masse</b>	5.55 Kg
<b>Pose</b>	Fixation sur béton, bac acier, plateforme