

DESCRIPTION

Ancrage multi-fonction composé d'une platine inoxydable et d'une matrice prête à poser.

La matrice bénéficie d'un usinage spécifique, permettant d'orienter le câble de chaque côté.

Cet ancrage est polyvalent et utilisable aussi bien en entrée/sortie de ligne de vie qu'en point intermédiaire.

L'énergie absorbée par glissement offre des valeurs très faibles.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Platine inox, matrice en aluminium

Référence	Désignation	Poids (kg)
A0015000	CONEKT NEWPRO Ancrage pour la ligne de vie continue	1,230



AVANTAGES

Polyvalent, il s'utilise en entrée, sortie et point intermédiaire.



PROCÉDURE DE MONTAGE

1. Vérifier l'état du support de l'ancrage et le câble.
2. Procéder à la mise en place de la platine sur son support.
3. Positionner le câble de ligne de vie de 10 mm à l'intérieur de la matrice aluminium à l'aide des 6 boulons.

Le serrage se fait jusqu'en butée sur la platine avec une colle frein filet fort.

CONSEIL DE POSE

Attention : le crochet doit pouvoir passer librement.

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.

Résistance	
Nombre d'utilisateurs	5 personnes en simultané
Masse	1.230 Kg
Pose	Ancrage sur OMEGA MINI, OMEGA, béton, structure bois ou métal

Platine	INOX NEWPRO 80
Matériau	Inox 316L
Matrice	MAC NEWPRO
Matériau	Alu
Boulons	6 boulons INOX 10*25
Serrage	Serrage jusqu'en butée sur la platine avec une colle frein filet fort.