



Montage, mise en œuvre gabion

Matériel de mise en œuvre



- Compresseur autonome minimum 100 litres.
0.6 Mpa (5 à 6 bars).



- Agrafeuse pneumatique Turbo Gabion.

- Agrafes (fournies en carton de 40 barrettes de 40 unités)
à stocker à l'abri de la pluie et du soleil.



- Flexible diamètre 10 ou 12 mm. Longueur 20 à 50 m
avec raccord tête de chat et son joint caoutchouc.

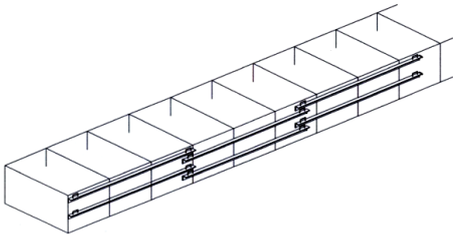
- Burette d'huile, clefs à pipe de 15 et
clé six pans.



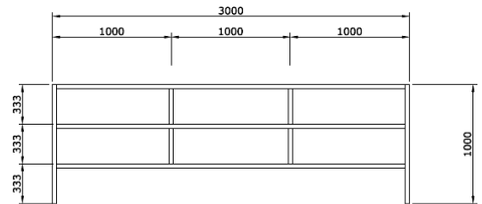
- Coupe-boulons pour découper les feuillards et les
panneaux.



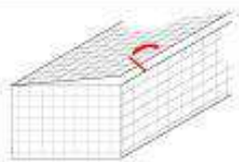
- Barres d'alignement de 2 ou 3 m (pour les gabions électrosoudés).



- Cadres de coffrage de 2 ou
3 m (pour les gabions
boite double-torsion).



- En cas de décalage pour la fermeture du
couvercle, prévoir une barre de fer de 40 à 50 cm
pour faire levier et les rapprocher. La pince de
rapprochement d'AquaTerra Solutions permet de
faire cela sans effort et sans détérioration.



- Eventuellement cordeau d'alignement, marqueur, cordex à poudre et niveau à bulle.

- Plan de calepinage AquaTerra Solutions.



- Gants, vêtements et lunettes de protection.

Pour gabion en **habillage**, prévoir en outre :

- Cordex à poudre
- Perforateur
- Chevilles à frapper ou Tige filetée 10 mm traitée contre l'érosion avec écrous rondelles et résine de scellement.
- Platines (fournies)

