



AGRAFE METAL

boite de 100 unités

APPLICATIONS TECHNIQUES

Les agrafes sont utilisées pour la fixation de paillage, et le placage optimal des différents géofilets de lutte contre l'érosion

Type U :

- 4 mm de diamètre: 20 cm * 20 cm * 20 cm

- 5 mm de diamètre: 20 cm * 20 cm * 20 cm

Type: fixation géofilet

- 6 mm de diamètre: 40 cm * 10 cm * 10 cm (cf photo)

CONDITIONNEMENT

Les dimensions sur mesure:

Toute les dimensions sont disponibles sous conditions de délais de fabrication

Par paquets de 100 unités

Possibilité de palettes complètes

CARACTERISTIQUES

Acier, type fer à béton

DESCRIPTION POUR CCTP

Paillage: Il est procédé à la fixation des paillages par agrafes métalliques. Le recouvrement des lés se fait par chevauchement de 20 cm. Les paillages sont fixés à raison de 2 agrafes/m².
Géofilet: Il est procédé à la fixation des géofilets par agrafes métalliques. Le recouvrement des lés se fait par chevauchement de 20 à 30 cm. Les géofilets sont fixés à raison de 2 à 4 agrafes/m².