

EGETRA

AGRAFEUSE PNEUMATIQUE

1 Agrafeuse

Afin d'optimiser et de faciliter la mise en oeuvre de nos structures, EGETRA recommande d'utiliser des agrafeuses pneumatiques pour assembler les gabions, les matelas et les gabions soudés. Ces outils permettent une grande économie de temps, une augmentation importante des rendements ainsi qu'une grande facilité de réalisation et sans dommage pour la structure.

| | |
|---------------------|---|
| Pression de travail | 6 à 7 bar |
| Débit | 100 l/min |
| Tuyau d'air | diamètre max. 10 mm, longueur max. 30 m |
| Poids | 6,3 kg |
| Capacité | 80 agrafes |

2. Agrafes

Les agrafes ont un diamètre de fil de 3,00 mm et une résistance au fil de environ 1650 N/mm². Elles sont disponibles en 2 qualités différentes: galvan et inox. Les agrafes sont conditionnées en boîtes de 1600 pièces.

Ci-joint vous trouverez le calcul du nombre d'agrafes qu'il vous faut:

| | GABIONS (m ³) | | MATELAS (m ²) | |
|---------------------|------------------------------|---------|------------------------------|-------------|
| HAUTEUR (m) | 1,00 | 0,50 | 0,15 - 0,23 | 0,25 – 0,30 |
| NOMBRE D'AGRAFES | 30 – 40 | 40 – 60 | 15 – 18 | 15 – 20 |

