

## FICHE TECHNIQUE EVO 1000

**Matériau**

polyéthylène

**Longueur**

1000mm

**Largeur**

400mm

**Hauteur**

555mm

**Poids**

7kg

**Couleur**

blanc and rouge

**Capacité de remplissage**

20l

### PRÉSENTATION

Les modules de séparation EVO et EURO sont utilisés pour séparer le trafic routier. Fabriqués en polyéthylène résistant aux UV, ils sont solides, durables et légers à transporter.

Chaque module est muni d'un côté d'une encoche à emboîter dans le côté inverse d'un autre module. Une fois assemblés, les éléments sont solidement liés les uns aux autres et ne laissent pas d'espace filtrer entre eux. Pour renforcer la stabilité du "mur" ainsi construit, vous pouvez remplir les éléments par du sable ou par de l'eau. Il est d'usage d'alterner des éléments rouges et blancs.

Leur forme spécifique est conçue pour permettre l'empilement des éléments, afin de faciliter le transport et le stockage.

L'EVO 1000 mesure 1 mètre. Il existe des modules EVO plus longs (voir EVO 1500 et EVO 1200), ainsi que des modules EURO, plus hauts et plus larges.

### AVANTAGES-CLÉS

- Assemblage facile par emboîtement
- Solidité
- Lestable
- Empilable