

Signalétique externe



Caractéristiques techniques :

**Matériaux :** Composite (PVC + caoutchouc recyclé)

• **Dimensions un élément central :**

- Longueur : 500 mm
- Largeur : 400 mm
- Hauteur : 70 mm
- Poids : 12,7 kg
- Points d'ancrage : 4

• **Dimensions un élément demi-rond :**

- Longueur : 250 mm
- Largeur : 400 mm
- Hauteur : 70 mm
- Poids : 5,1 kg
- Points d'ancrage : 2

• **Longueurs disponibles :** 1500 mm, 2000 mm, 2500 mm, 3000 mm, 3500 mm, 4000 mm, 4500 mm, 5000 mm, 5500 mm, 6000 mm, 6500 mm, 7000 mm, 7500 mm

• **Couleurs :** Jaune et noir

• Surface antidérapante texturée pour une meilleure adhérence

• Goulotte passe-câble de diamètre 30 mm intégrée

• 4 réflecteurs par élément central pour une visibilité accrue

• Fixation par tire-fond (inclus)

• Chevilles : 105 mm Ø 17 mm / Tire-fonds : 160 mm Ø 12 mm

**Conditionnement**

Vendu à l'unité.

**Condition d'utilisation**

En intérieur ou extérieur, sur parking ou voies privées.

**Avantages produits**

- Grande résistance, supporte jusqu'à 20 tonnes par essieu
- Installation simple et rapide grâce au système de liaison intégré
- Surface antidérapante et visibilité renforcée pour une sécurité optimale
- Produit durable fabriqué en matériaux recyclés