

Ralentisseur passe câbles

Permet de protéger les câbles et les tubes installés au sol. Sa construction modulaire permet de constituer des ralentisseurs à la longueur choisie.

Le ralentisseur passe câble convient : pour une circulation intense grâce à une résistance élevée aux charges et pour une installation permanente ou temporaire tels que concerts, évènements de plein air, chantiers de construction, zones de stationnement (parking), entrepôts, zones industrielles etc ...

Caractéristiques :

- Fabriqué en matériau recyclé
- Surface antidérapante
- 4 points de fixation (Tirefonds 12x100mm + chevilles + vis 10x35mm) plus scellement chimique possible
- Coloris disponible : noir et jaune



Dimensions :

- Longueur : 800 mm
- Largeur : 600 mm
- Hauteur : 80 mm
- Nombre de points d'ancrage : 4
- Poids 30 kg
- Dimension des canaux (6) :
 - 2 emplacements de 40x50 mm
 - 2 emplacements de 35x30 mm
 - 2 emplacements de 13x13 mm



Pose :

- Fixation par Tire-fond (non inclus) et si nécessaire scellement chimique.

