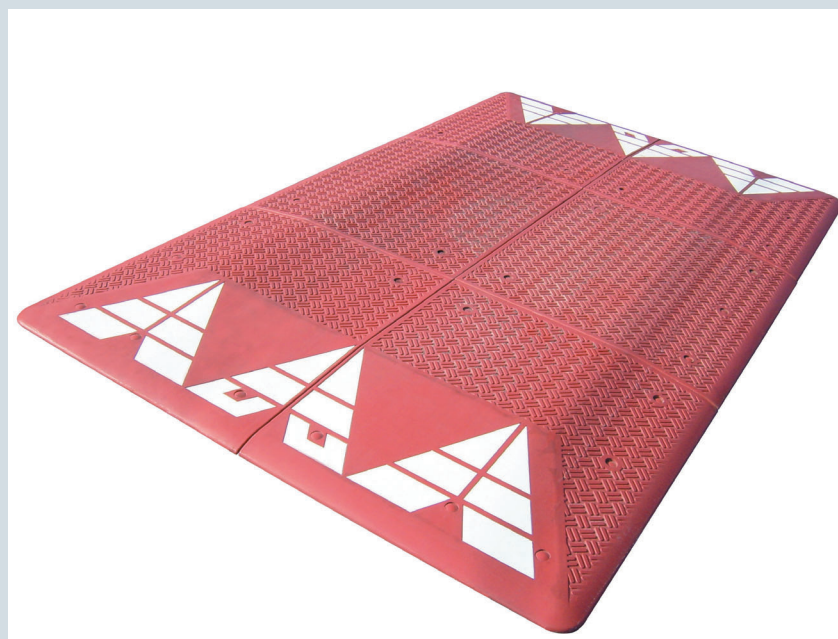


RALENTISSEURS VOIES PRIVEES & COUSSINS BERLINOIS



sommaire

RALENTISSEURS VOIES PRIVEES

COUSSINS BERLINOIS



TECHNI-PRO AMENAGEMENTS



1



2



3



4

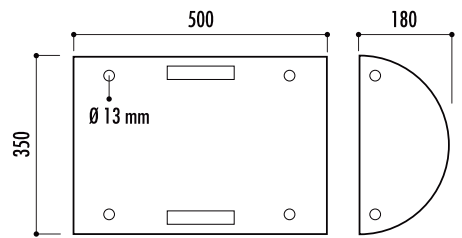
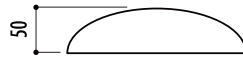


5

1 kit ralentisseur

Caractéristiques

- Bonne visibilité de jour comme de nuit grâce aux yeux de chat
- Résistance à l'écrasement jusqu'à 40 tonnes
- Installation définitive ou temporaire aisée
- Caoutchouc profilé très résistant, couleurs teintées dans la masse
- Surface rainurée pour drainer l'eau et permettre une meilleure accroche des pneumatiques
- Fixation par chevillage avec boulons à expansion sur un sol béton ou par scellement chimique sur un sol type bitume
- Poids :
 - paire éléments rectangulaires : 14,5 kg
 - paire éléments 1/2 rond : 3,6 kg
 - boulon à expansion : 0,10 g
- Sans passe câble



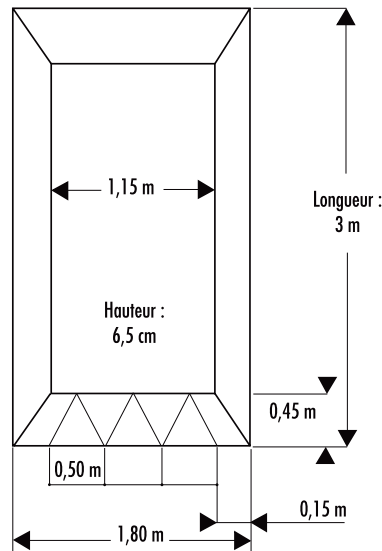
Références

Paire de modules rectangulaires 1 jaune + 1 noir : **10810**
 Paire 1/2 rond 1 jaune + 1 noir : **10820**
 Boulon à expansion : **10830**

2 coussin berlinois

Caractéristiques

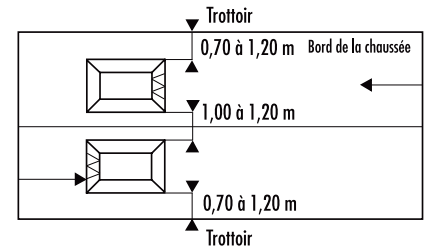
- Ralentit le trafic automobile, camionnettes et camions sans gêner la circulation des bus
- Réalisé en caoutchouc vulcanisé - Pas recyclé
- SRT moyenne : 0,73
- Bandes rétro réfléchissantes blanches avant et arrière
- Dimensions d'une pièce : long. 100 x larg. 90 x haut. 6,5 cm
- Dimensions totales : long. 300 x larg. 180 x haut. 6,5 cm
- Composé de 6 éléments
- Couleur : rouge ou noir
- Poids : 300 kg
- Accessoires fournis : "H" de liaisons métalliques pour sécuriser la liaison entre les éléments, capuchons pour boucher les ouvertures des fixations et chevilles pour fixation au sol



Références

Coussin berlinois rouge : **10843**
 Coussin berlinois noir : **15300**

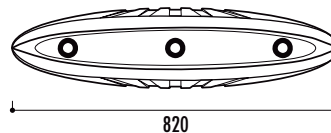
Conforme aux recommandations du CEREMA (ancien CERTU)



3 séparateur de voies

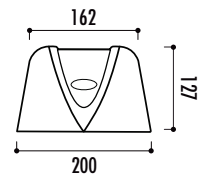
Caractéristiques

- En plastique 100 % recyclé
- Bande supérieure et motifs de chaque côté (rayons) réfléchissants coloris blanc
- Forme large et lisse permettant un appui stable aux cyclistes
- À sceller avec vis d'ancrage non fournies
- Poids : 6,40 kg



Référence

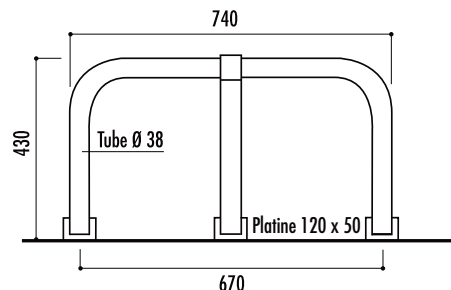
Séparateur de voies : **27010**



4 bloc parking Simple

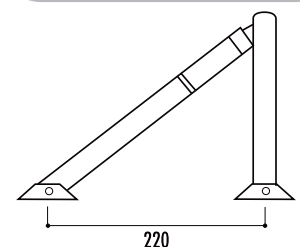
Caractéristiques

- Réalisé en tube acier galvanisé Ø 38 mm avec 2 bandes réfléchissantes (à coller)
- Verrouillage simple et efficace par cadenas (fourni avec 2 clés différentes)
- À fixer
- Poids : 4 kg
- Pose rapide et facile avec 6 vis et chevilles fournies



Référence

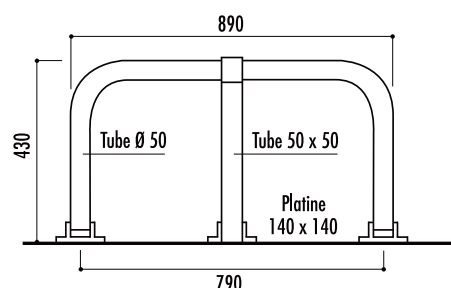
Bloc parking Simple : **11060**



5 bloc parking Europe

Caractéristiques

- Réalisé en acier galvanisé avec 2 bandes réfléchissantes (à coller)
- Clés différentes
- Arceau en tube Ø 50 mm monté sur des sabots en fonte d'aluminium, pied en tube carré 50 x 50 mm
- Verrouillage par serrure cylindre européen (3 clés fournies), ce modèle permet une fermeture automatique sans l'utilisation des clés (serrure à clavette)
- À fixer
- Poids : 12 kg
- Pose rapide et facile avec 12 vis et chevilles fournies



Référence

Bloc parking Europe : **11050**

