

ACIER PLAT

Alternative au tube rond: un look moderne grâce à des formes claires.



ANNONCER LA COULEUR

Revêtement de couleur RAL 7016 en standard.

ÉLÉGANCE INTEMPORELLE

Construction sobre surs Acier plat de 60 × 10 mm.

DE LA PLACE POUR TOUS

Convient également parfaitement pour garer et attacher des vélos de transport.

AU MÊME NIVEAU

Rallonge de poteau de 200 mm en option disponible sur demande pour un pavage optimal.

Arceaux pour vélos

Etrier d'appui et de barrage Veloparc 9600

Il est particulièrement agréable de se garer ici

Cet arceau de fixation apporte une touche distinctive : au lieu d'un tube rond, il est composé d'un acier plat de 60 mm de largeur et de 10 mm d'épaisseur, plié avec des arêtes nettes et à angle droit. Que ce soit pour un aménagement urbain ou un concept architectural privé, les Designparker se démarquent toujours agréablement avec leur allure technique. Comme tous

les systèmes d'appui, celui-ci convient à tous les types et toutes les tailles de vélos. Son tube pratique pour les genoux permet d'attacher facilement et en toute sécurité les antivols de vélo. Pour tous les modèles, une rallonge de 200 mm des poteaux est disponible sur demande pour un pavage optimal.

- + Construction stable en acier plat, 60 × 10 mm
- + Protégé contre la corrosion par galvanisation à chaud
- + Tube de connexion pratique pour les genoux
- + A bétonner ou à cheviller
- + Disponible en version de 1000 mm de large



Alternative au bétonnage :Plaques de base à cheviller.



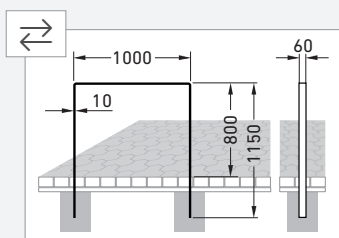
Série de modèles 9600 avec tube de genou supplémentaire pour la fixation au cadre du vélo.



Coins arrondis pour prévenir les accidents pour les personnes et les vélos.



Galvanisé en standard et peint en RAL 7016.



Largeur en mm

1000

A bétonner

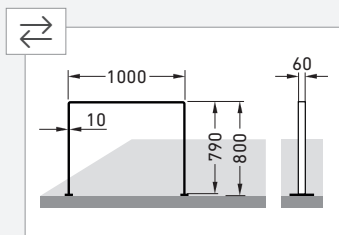
9610

RAL 7016

105900121

RAL au choix

105900125



A cheviller au sol

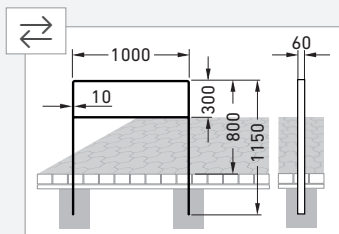
9611

RAL 7016

105900123

RAL au choix

105900127



Avec tube de genou, à bétonner

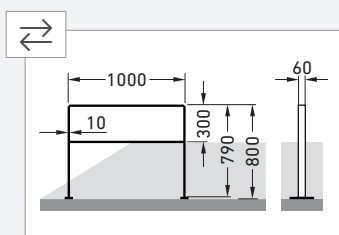
9620

RAL 7016

105900122

RAL au choix

105900126



Avec tube coudé, à cheviller

9621

RAL 7016

105900124

RAL au choix

105900128