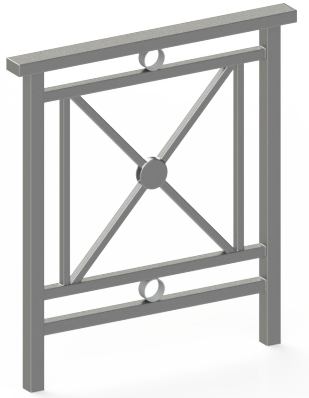
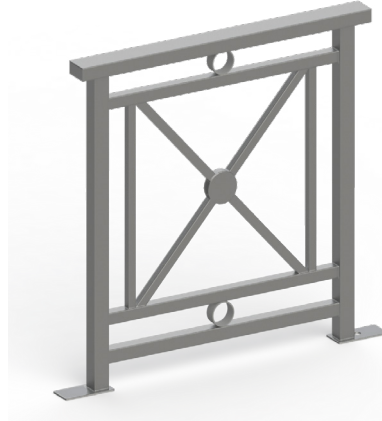


À sceller



Amovible



Sur platines



### Matériau :

Acier apte à la galvanisation.

### Spécificités :

- Montants en profil tubulaire 50 x 50 mm.
- Main-courante en profil tubulaire 80 x 40 mm avec embouts en tôle d'acier soudés, meulés et poncés.
- Anneaux haut et bas en tubes Ø 76,1 x 3,2 mm.
- Lisses intermédiaires en profil tubulaire 35 x 35 mm et lisse basse en profil tubulaire 40 x 40 mm.
- Croix et renforts en profil tubulaire 25 x 25 mm.
- Motif central double macaron Ø 100 mm avec empreinte et tôle cache pluie.

**À sceller :** À la base, perçages Ø 12 mm pour le passage d'un fer à béton anti-arrachement.

**Amovible :** Un montant amovible simple, et l'autre amovible avec condamnation mécanique par came.

Serrure EMKA avec Δ de 11 mm.

Ouverture par clé Δ de 11 mm (fournie).

**Sur platines :** 2 platines 120 x 120 x ép. 8 mm avec 2 x 4 perçages Ø 12 mm pour le passage des vis de fixation au sol.

### Traitement de surface :

Traitement anti-corrosion, galvanisation à chaud des produits finis dans un bain en fusion à une température de 450 °C. Apport d'une couche de zinc de 70 à 80 microns, longévité moyenne de 25 à 30 ans.

### Finition :

Thermolaquage, coloration, poudre polyester thermodurcissable cuite au four à 180 °C, teintes au choix suivant notre nuancier RAL. Les peintures en poudre sont sans solvant et présentent une excellente résistance aux UV.

### Fixation :

**À sceller.**

**Amovible :** Fourreaux d'amovibilité à sceller.

**Sur platines :** 8 vis/chevilles M10 (en option).

### Options :

- Teintes hors standard.
- Kit de fixation pour le modèle sur platines comprenant 8 tiges d'ancrages, 8 capsules de résine chimique, 8 écrous, 8 rondelles et 8 caches écrous en platique noir.

Modèle	Motif central	Poids (kg)	Longueur * (L)	Hauteur * (H)	Hauteur préconisée hors sol * (h)	Référence
à sceller	macaron Ø 100	21,8	1000	1340	1100	2034-A
		28,2	1500			2034-B
		34,6	2000			2034-C
amovible		27,0	1000	1350	1100	2034-E
		33,4	1500			2034-F
		39,8	2000			2034-D
sur platines		21,8	1000	1100	/	2034-G
		28,2	1500			2034-H
		34,6	2000			2034-I

\* Toutes les dimensions sont en mm.

