



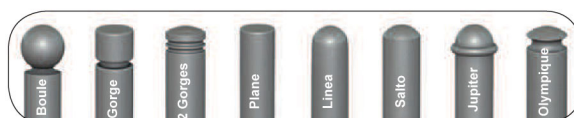
PROVENCE

- **Matériau** : acier apte à la galvanisation.
- **Spécificités** :
 - . Montants en tube acier \varnothing 76,1 x ép.3,2 mm, têtes plane en acier, soudées au corps des poteaux, soudure meulée et poncée.
 - A la base, perçages \varnothing 12 mm pour le passage d'un fer à béton, lors du scellement.
 - . Main-courante et lisses en profil tubulaire 48,3 x ép.2,9 mm.
 - . Renforts de main courante en plat 40 x ép.4 mm.
- **Fixation** : .à sceller.
- **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, teinte au choix suivant notre nuancier RAL. Les peintures en poudre sont sans solvant et présentent une excellente résistance aux UV.

Autres modèles

- . Provence. sur platines.
- . Provence amovible.

Variantes



Option

- . Thermolaquage finition AkzoNobel.

Largeurs (L)	Hauteur Totale (H)	Hauteur hors sol préconisée (h)	Référence
1000	1310	1100	2057-A
1500	1310	1100	2057-B
2000	1310	1100	2057-C

*Toutes les dimensions sont en mm.

