



# RAFALE

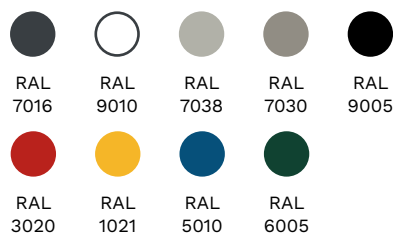
CLÔTURE BARREAUDÉE

## Description

Clôture en tubes ronds destinée aux **bâtiments publics et privés**  
**Éléments à sceller** : L1,44 m

- Qualité de l'acier E220+Z275NA
- Épaisseur 2 mm
- Thermolaquage
- Norme UNE EN 10346

## Couleurs



## Secteurs d'application



## Qualités

### ESTHÉTISME

Aspect élégant et sécurisant

### SÉCURITÉ

Tube robuste difficilement franchissable  
 Possibilité de coupe 45° biseautée des tubes



## Caractéristiques

**Tube Ø (mm)** : 60, 80 ou 100

**Espacement des barreaux** : 100 mm

**Hauteurs tube (m)** : 1,50 - 2,00 - 2,50

**Ø 60 mm** : embase H60xlarg100 mmx - 9 tubes

**Ø 80 mm** : embase H80xlarg140 mmx - 8 tubes

**Ø 100 mm** : embase H100xlarg160 mmx - 7 tubes

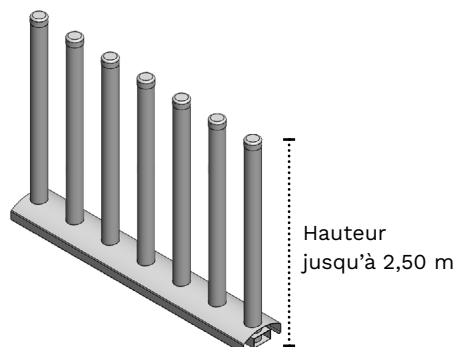
## Options

### FINITION TUBE

Plat avec capuchon ou biseauté.

### ÉLÉMENTS À VISSER

### FINITION CAPUCHON



### FINITION BISEAUTÉE

