



# TT

PORTILLON BARREAUDÉ

## Description

Portillon barreaudé en tubes carrés à sceller ou sur platine

Norme CE **EN-13241-1**

Acier galvanisé Z275 **norme EN-1305**

## Couleurs



RAL de  
5000 à 9010

## Qualités

### HAUT NIVEAU DE SÉCURITÉ

Sécurité accrue à l'effraction

### LARGE GAMME

Possibilité de l'associer avec une clôture et un portillon de la gamme TT

### RÉSISTANT

Barreaudage en acier avec un thermolaquage de qualité afin de garantir une haute protection contre la corrosion



## Déclinaison

Plusieurs déclinaisons possibles :

- Portail autoportant
- Portail coulissant
- Portail pivotant double vantaux
- Clôture

## Secteur d'application



Agricole



Industriel



Sport & Loisirs



Résidentiel



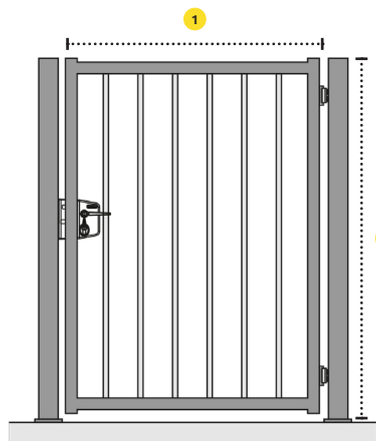
Sécurité



VRD

# DONNÉES TECHNIQUES Portillon TT

## Caractéristiques



1 **Passage** : jusqu'à 1,50 m

2 **Hauteur** : jusqu'à 2 m

- Thermolaquage
- Version manuelle ou motorisée
- Livré avec 2 piles à sceller
- Procédé de fabrication contrôlé, durabilité testée

## Options

- ⊕ Serrure et gâche **Locinox**
- ⊕ **Platine à visser**
- ⊕ **Lisse défensive, bavolet**
- ⊕ Remplissage tôle pleine, perforée, découpe laser, panneau rigide, barreau Ø 25 mm
- ⊕ Verrou de sol, sabot de sol
- ⊕ Finition **galva à chaud**
- ⊕ **Serrure spécifique**
- ⊕ **Barre anti panique**

## PORTILLON TT

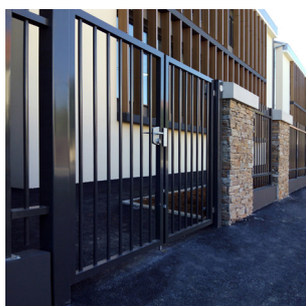
		1,00 - 1,25 - 1,50 - 1,75 - 2,00		
		1,00	1,20	1,50
Valeur en mm	Poteaux	80x80x2		
	Lisses	40x30x2		
	Barreaux	30x20x1,5		
	Montants	40x40x2		
	Serrure et gâche	Locinox		
	Gonds	Ø16		

Autres dimensions sur demande

## Autres produits de la gamme TT



PORTAIL AUTOPORTANT



PORTAIL DOUBLE VANTAUX



PORTAIL COULISSANT



CLÔTURE