

PORTILLON PREMIUM®

Le portillon Premium est un portillon livré prêt à sceller. Deux versions de remplissage sont proposées : remplissage treillis soudé maille 200 x 55 mm et remplissage barreaudé barreau section 25 x 25 mm. Il est équipé de gond en inox pour une ouverture de 125 ° et est disponible en largeur de passage de 1 mètre pour 5 hauteurs.

LES + DU PRODUIT

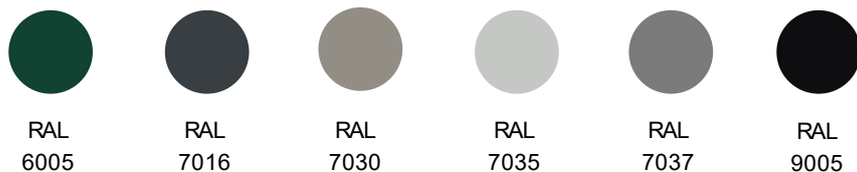
- + Prêt à poser : cerclage en haut et en bas
- + Gonds inox traversants
- + Remplissage barreaudé ou grillagé à prix identiques



Soyez bien entourés
EUROFENCE

APPLICATIONS

COULEURS STANDARDS

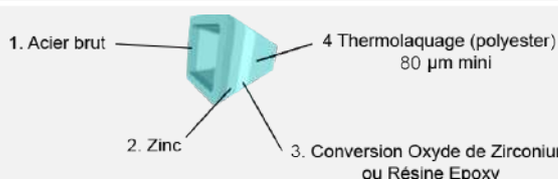


	PORTILLON PREMIUM*
Résidentiel	✓
Collectivité	✓

L'ensemble des RAL et textures sur demande

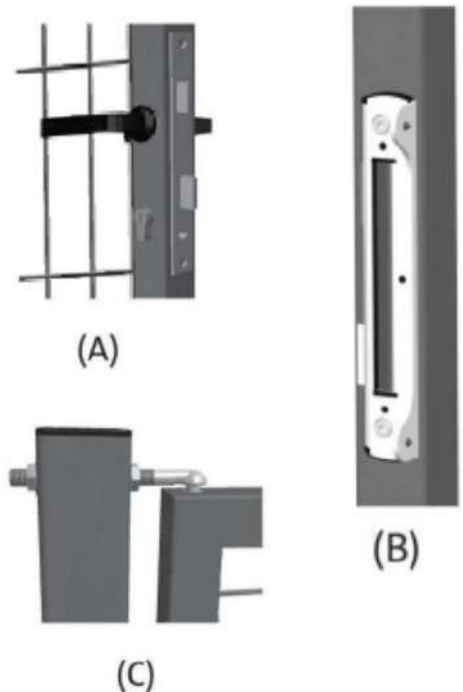
Passage [m]	Hauteur hors-sol [m]	Largeur hors-tout [m]	Cadre [mm]	Barreaux [mm]	Poteaux [mm]
1	1,07	1,13	40 x 40 x 2	25 x 25 x 1,5	60 x 60 x 2,5
	1,27				
	1,57				
	1,77				
	1,97				



Matière première	Acier norme NF-EN-10305-3 et NF-EN-10305-5 Galvanisation Sendzimir Z275
Revêtement	 <p>Soucieuse de son empreinte environnementale, Eurofence met en œuvre une protection Triplex* contre la corrosion, respectueuse de la réglementation REACH, de la faune et la flore locale. Sans Phosphate, ni Chrome hexavalent, ni DCO, ni métaux toxiques lourds, ni TGIC, ni solvant, nos solutions de traitements de surface et thermolaquages permettent de garantir nos produits jusqu'à 10 ans contre les dégradations de surface dans le strict respect de la Biodiversité. Protection Triplex : Zinc ; Conversion Oxyde de Zirconium ou Résine Epoxy ; Résine Polyester)</p>

Poteau porteurs	
Garde au sol	50 mm
Serrure (A)	Serrure inox réversible avec cylindre européen provisoire
Gâche (B)	Gâche inox réversible avec butée intégrée
Pivots (C)	Gond inox Ø 12 mm, ouverture à 125°
Poteau porteurs	
Ancrage	Scellement béton, poteau rentrant d'environ 500 mm dans le sol
Chapeaux	Plastique

Passage [m]	Hauteur hors-sol [m]	Vide entre poteaux [mm]	Masse totale [kg]	Masse vantail [kg]
1	1,07	1015	30	17
	1,27		35	19
	1,57		40	22
	1,77		45	25
	1,97		50	27



Remplissage treillis soudé maille 200 x 55 mm et remplissage barreaudé barreau section 25 x 25 mm.