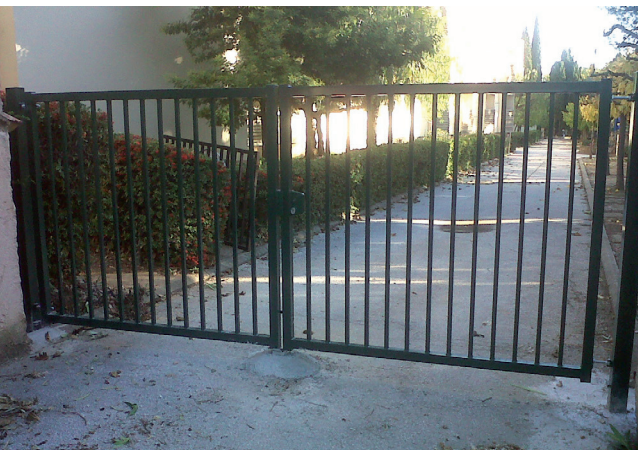


FICHE TECHNIQUE PRODUIT



CARACTÉRISTIQUES

- Ossature tube galva 40x40 x2
- Barreaux tube galva 25x25 x2 ou maille 200x50
- Gonds M16 tridimensionnel ouverture 180°
- Poteaux à sceller
- Bouchons plastiques
- Serrure Polyamide à canon P. Européen
- Verrou de sol et sabot à visser
- Battement de serrure polyamide à visser
- Sens d'ouverture à droite en stock Ral 6005
- Aucune modification en option ne peut être réalisée sur le portail Axeo

DESCRIPTIF TECHNIQUE

Montage Le portail Axeo Battant Industriel est un produit professionnel, étudié pour s'adapter à tout type de terrain, poteaux à sceller ou à visser sur demande.

Utilisation Une gamme simple et facile à poser, qui répond aux besoins de fermeture de tout site.

Matériaux utilisés Acier utilisé de type Sendzimir Z275. Profils fabriqués selon la norme EN 10305. Tubes galvanisés par procédé Sendzimir selon la norme EN10142 (NFA36321 et NFA49542).

Finition Traitement des profils galvanisés et thermolaquage par plastification haute protection, par poudrage électrostatique au polyester sans TGIC (120 microns minimum) et polymérisation par cuisson au four à 200°C.

RAL standard 6005, 9010, 9005, 7016, 5003, 3004.
RAL hors standard sur consultation

Remplissages Barreaux 25x25 espacés maxi de 110mm entre barreaux ou maille 200x50

Garantie Le portail Axeo est garanti 2 ans toutes pièces mécaniques à partir de la date de livraison. Cette garantie étant limitée au remplacement pur et simple des pièces reconnues défectueuses.

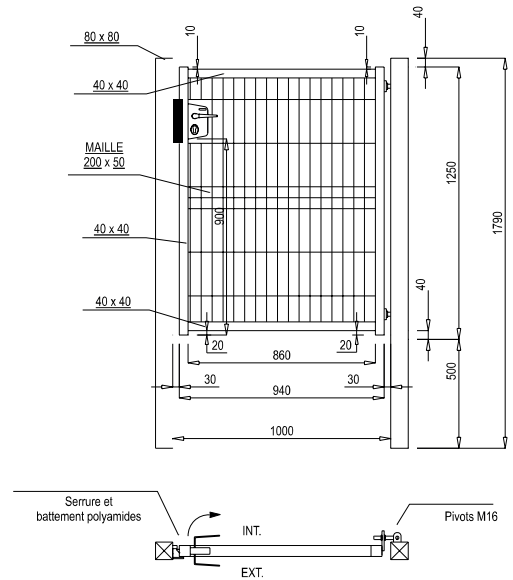
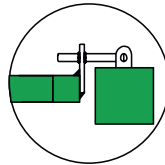
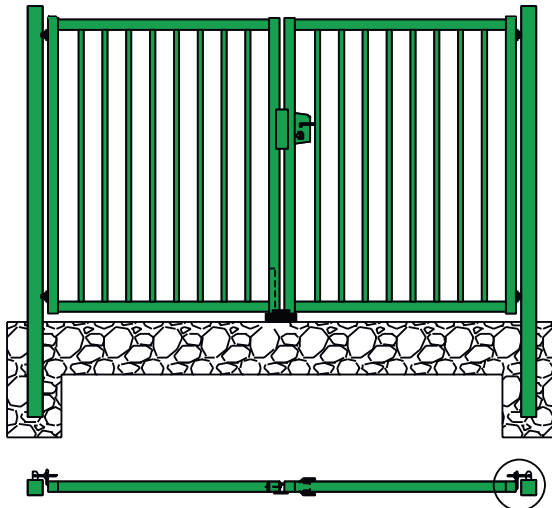
Marquage CE Le portail pivotant Axeo est conforme aux normes Européennes EN13241-1.

Poteau

HAUTEUR (mt)	LARGEUR			
	1 mt	3 mt	4 mt	5 mt
1,25	80x80x2		100x100x2	
1,50				
1,75				
2,00				
	Portillon		Portail	

SCHÉMA

PORTILLON **Axeo** (DROIT POUSSANT)



OPTIONS

Poteau sur platines à visser

Lisse défensive en partie haute

ACCESSOIRES

