Fiche technique

APB7090

Petit pied de poteau réglable



De petite dimension, les petits pieds de poteaux réglables APB7090 sont particulièrement adaptés à la fixation de garde corps ou de planchers chauffants.

Caractéristiques

Matière

- Acier S235JR suivant NF EN 10025,
- Finition électrozinguée suivant NF EN ISO 2081,
- Épaisseur 4 mm.

Avantages

- Permet une garde au sol faible tout en assurant le niveau?
- Adapté aux constructions plus légères.

Applications

Support

- Porteur : bois, béton, acier
- Porté : bois massif, bois composite, bois lamellécollé

Domaines d'utilisation

- Fixation de garde corps,
- Fixation de barrière intérieure,
- Fixation de planchers chauffants...



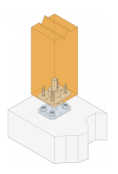












Fiche technique

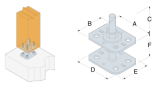
APB7090

Petit pied de poteau réglable



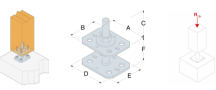
Données techniques

Dimensions



Références	Dimensions [mm]							Perçages plati	ne haute	Perçages platine basse	
	Α	В	D	E	F	G	t	Ø11	Ø6	Ø11	Ø6
APB7090/100	90	70	90	70	110	14	4	4	4	4	4

Valeurs Caractéristiques - Bois sur béton



		Fixa	tions		Valeurs Caractéristiques - Bois C24 [kN]		
Références	Sur	poteau	Su	r béton	R _{1,k} *		
	Qté	Туре	Qté	Туре	Parallèle au fil	Perpendiculaire au fil	
APB7090/100	4	Ø10	4	Ø10**	25.6	19.6	

^{*}Les valeurs caractéristiques données dans le tableau ci-dessus sont des valeurs simplifiées basées sur une hypothèse de durée de chargement et de classe de service (Charge moyen terme et classe de service 3, k_{mod} = 0,7 suivant EC5 (EN1995)). Pour d'autres durées de chargement et classes de service, veuillez vous reférer à l'ETE-07/0285.

^{**} Référez-vous à la gamme d'ancrage Simpson Strong-Tie pour sélectionner l'ancrage adapté. Les solutions standards sont à choisir en fonction du support (béton, maçonnerie...) de l'entraxe et des distances aux bords.

Fiche technique

APB7090

Petit pied de poteau réglable



Mise en oeuvre

Fixations

Sur bois:

- · Boulons.
- Tirefonds LAG 8x50,
- SSH Ø8x40.

Sur béton:

- Cheville mécanique : goujon WA M8-68/5 ou alternative FM-753 CRACK 3DG M8x75/10 (revêtement adapté pour un usage en extérieur)
- Ancrage chimique : résine AT-HP + tige filetée LMAS M8-95/20

Installation

Partie haute:

- 1. Placer la platine supérieure du pied de poteau sous le poteau,
- 2. Fixer cette platine au poteau à l'aide de tirefonds LAG ou SSH Ø8x40 (pré-perçage nécessaire).

Partie basse:

- 1. Positionner le poteau verticalement dans la structure,
- 2. Identifier la position des ancrages au sol sur le support,
- 3. Percer le support verticalement, au diamètre et à la profondeur préconisés pour les fixations choisies,
- 4. Fixer la platine inférieure au sol à l'aide d'ancrages adaptés.

ATTENTION : Pour l'installation de ce pied de poteau, la section de bois maximale préconisée est 150x150 mm.

APB7090

Petit pied de poteau réglable



