



De petite dimension les pieds de poteau PPMINI sont particulièrement adaptés à la fixation de planchers chauffants ou de garde corps.



[ETA-07/0285](#)  
[FR-DoP-e07/0285](#)

## CARACTÉRISTIQUES



### Matière

- S235JR suivant NF EN 10025.
- Galvanisé à chaud suivant NF EN ISO 1461,
- Épaisseur : 4 mm.

### Avantages

- Adapté aux constructions plus légères.



## APPLICATIONS

### Support

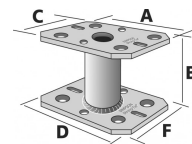
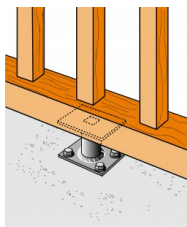
- **Porteur** : bois, béton, acier.
- **Porté** : bois massif, bois composite, lamellé collé.

### Domaines d'utilisation

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

## DONNÉES TECHNIQUES

## Dimensions et valeurs caractéristiques



Références	Dimensions [mm]						Perçages	Valeurs caractéristiques [FR1] [kN]
	A	B	C	D	F	Ep.		
PPMINI50	90	50	70	90	70	4	8 Ø11 - 2 Ø6 - 2 obl. Ø6x12	57.4
PPMINI70	90	70	70	90	70	4	8 Ø11 - 2 Ø6 - 2 obl. Ø6x12	57.4
PPMINI80	90	80	70	90	70	4	8 Ø11 - 2 Ø6 - 2 obl. Ø6x12	57.4

MISE EN OEUVRE

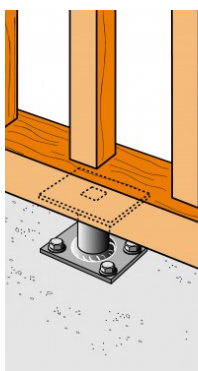
Fixations

**Sur bois :**

- Boulons.
- Tirefonds LAG 8x50.

**Sur béton :**

- Cheville mécanique : Goujon WA M8-68/5.
- Ancrage chimique : Résine AT-HP + Tige fileté LMAS M8-95/20.



Fixation de  
garde corps