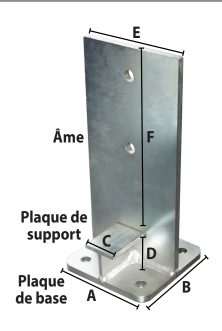


PIED DE POTEAU EN ÂME AVEC GOUSSETS



Les pieds de poteaux en âme permettent la réalisation d'assemblages discrets et fiables.



CARACTÉRISTIQUES

- ▶ 3 Finitions :
- ÉLECTRO-GALVANISÉE
- INOX A2
- INOX A4

SUPPORTS

- ► Élément porteur : bois, béton, acier
- ► Élément porté : bois massif, bois lamellé collé, bois composite (poteau 200 x 200 maxi)

UTILISATIONS

- ► Pergolas
- ► Préaux
- ▶ Vérandas
- ► Poteaux de auvent

FIXATIONS PRÉCONISÉES

Support bois

- ▶ Broche Ø 12 mm
- ▶ Boulon Ø12 mm

Support béton

- ► Cheville mécanique : goujon fileté M12
- ► Résine de scellement : DS Max

Sur acier

▶ Boulon Ø12

AVANTAGES

- ► Conçu pour reprendre des efforts au soulèvement
- ► Grande résistance aux atmosphères corrosives

Désignation	Référence	Condt	Gencod condt	Gencod pièce	
Hauteur 200 mm - ÉLECTRO-GALVANISÉ	A473252	Bte de 10	3509094732523	-	
Hauteur 200 mm - ÉLECTRO-GALVANISÉ Hauteur 250 mm - ÉLECTRO-GALVANISÉ	A473257	A473257 Bte de 10 350909473257		-	
Hauteur 200 mm - INOX A2	A473251	Bte de 10	3509094732516	-	
Hauteur 250 mm - INOX A2	A473256	Bte de 10	3509094732561	-	
Hauteur 200 mm - INOX A4	A473253	Bte de 10	3509094732530	-	
Hauteur 250 mm - INOX A4	A473258	Bte de 10	3509094732585	-	

DIMENSIONS ET PERÇAGES

	Dimensions (mm)										
Désignation	Âme				Plaque de base			Plaque de support			
	E	F	D	Ep.	Ø 12,5	Α	В	Ep.	Ø 12,5	С	Ep.
Hauteur 200	100	159	41	6,0	x 2	100	100	6,0	x 4	42	6,0
Hauteur 250	140	209	41	8,0	x 2	140	140	8,0	x 4	42	6,0