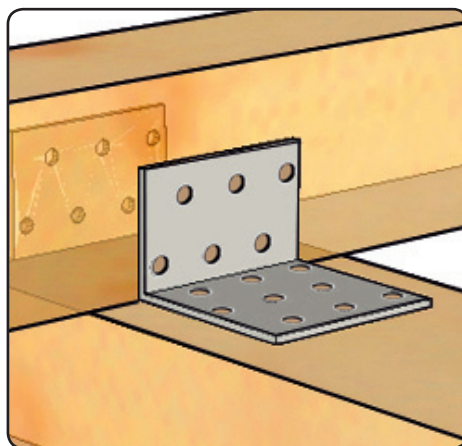
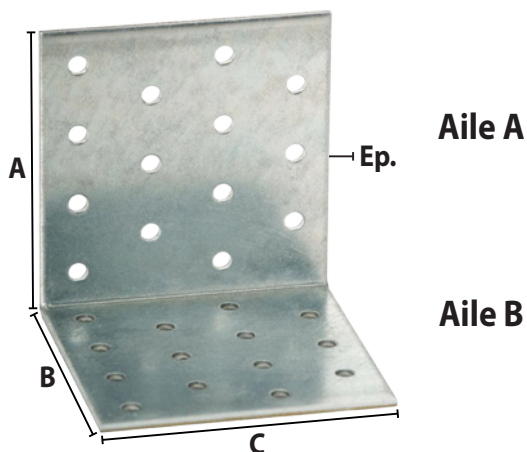


ÉQUERRES PERFORÉES



ETE 13/0900

Les équerres perforées permettent la réalisation de nombreux assemblages structuraux sur bois.



⊕ CARACTÉRISTIQUES

- ▶ Acier galvanisé S250GD+Z275 suivant NF EN 10346
- ▶ Épaisseur 2,5 mm

⊕ SUPPORTS

- ▶ *Élément porteur* : bois
- ▶ *Élément porté* : bois massif, composite, lamellé collé

⊕ UTILISATIONS

- ▶ Lisses
- ▶ Chevrons
- ▶ Montants de bardage
- ▶ Renforcement d'assemblages

⊕ FIXATIONS PRÉCONISÉES

Support bois

- ▶ Pointe annelée Ø 4 x 35 ou Ø 4 x 50

Désignation	Référence	Cond't	Gencod cond't	Gencod pièce
60 x 60 x 40 - Ep. 2,5 mm	A471760	Bte de 100	3509094717605	4019346120071
60 x 60 x 60 - Ep. 2,5 mm	A471780	Bte de 50	3509094717803	4019346120101
80 x 80 x 60 - Ep. 2,5 mm	A471800	Bte de 50	3509094718008	4019346120118
80 x 80 x 80 - Ep. 2,5 mm	A471820	Bte de 25	3509094718206	4019346120125

* Possibilité INOX A4 sur demande

⊕ VALEURS CARACTÉRISTIQUES

Référence	Dimensions				Perçages		Nbre de fixations		Valeurs caractéristiques - (kN)	
					Aile A	Aile B	Aile A	Aile B	Soulèvement (R1,k)	Cisaillement (R2/3,k)
	A	B	C	Ep.	Ø 5	Ø 5	Ø 5	Ø 5	4,0 x 40	4,0 x 40
A471760	60	60	40	2,5	x 6	x 6	x 6	x 6	2,95	5,14
A471780	60	60	60	2,5	x 9	x 9	x 9	x 9	4,42	9,45
A471800	80	80	60	2,5	x 12	x 12	x 12	x 12	4,68	11,9
A471820	80	80	80	2,5	x 16	x 16	x 16	x 16	5,14	15,37