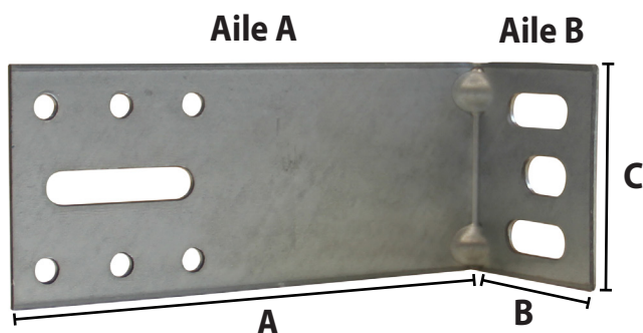


ÉQUERRE DE BARDAGE



Les équerres de bardage sont utilisées pour la pose d'ossature bois ou métallique.



CARACTÉRISTIQUES

- ▶ Acier galvanisé
- ▶ Épaisseur 2,5 mm

SUPPORTS

- ▶ *Élément porteur* : maçonnerie creuse, béton
- ▶ *Élément porté* : chevron

FIXATIONS PRÉCONISÉES

- Support maçonnerie creuse**
 - ▶ Cheville parpaing ou Clou Résine®
- Support béton**
 - ▶ Goujon fileté

Désignation	Référence	Cond't	Gencod cond't	Gencod pièce
Lg. 140 mm	A471689	Bte de 50	3509094716899	3661044138233
Lg. 160 mm	A471691	Bte de 50	3509094716912	3661044138240
Lg. 180 mm	A471693	Bte de 50	3509094716936	3661044138257
Lg. 200 mm	A471695	Bte de 50	3509094716950	3661044138264
Lg. 220 mm	A471697	Bte de 50	3509094716974	3661044131036
Lg. 240 mm	A471699	Bte de 50	3509094716998	3661044150501

DIMENSIONS ET PERÇAGES

Référence	Dimensions équerre (mm)				Nombre de perçages			
					Aile A		Aile B	
	A	B	C	Ep.	Ø 6	Ø 8,5 x 40	Ø 9 x 25	Ø 10,5 x 18
A471689	140	50	60	2,5	x 6	x 1	x 2	x 1
A471691	160	50	60	2,5	x 6	x 1	x 2	x 1
A471693	180	50	60	2,5	x 6	x 1	x 2	x 1
A471695	200	50	60	2,5	x 6	x 1	x 2	x 1
A471697	220	50	60	2,5	x 6	x 1	x 2	x 1
A471699	240	50	60	2,5	x 6	x 1	x 2	x 1