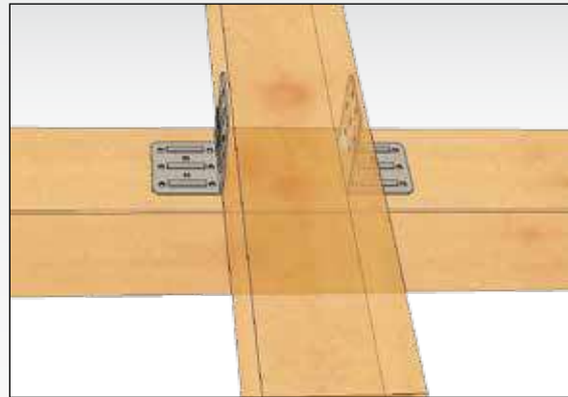
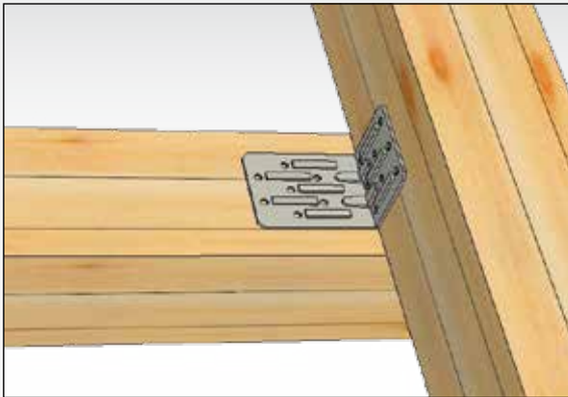


CONNECTEUR TOP 80 / TOP 120



Réf.	Type	Dimensions [mm]							n°	EAN	Poids	Palette	Lot	
		H	x	L	x	L	x	P						
110805	TOP 80	80	x	60	x	55	x	2,0	15	ETA-09/0322	110805	0,106 kg	7200	100
110812	TOP 120	120	x	60	x	55	x	2,0	15	ETA-09/0322	110812	0,136 kg	6000	100

n° = nombre de trous bois



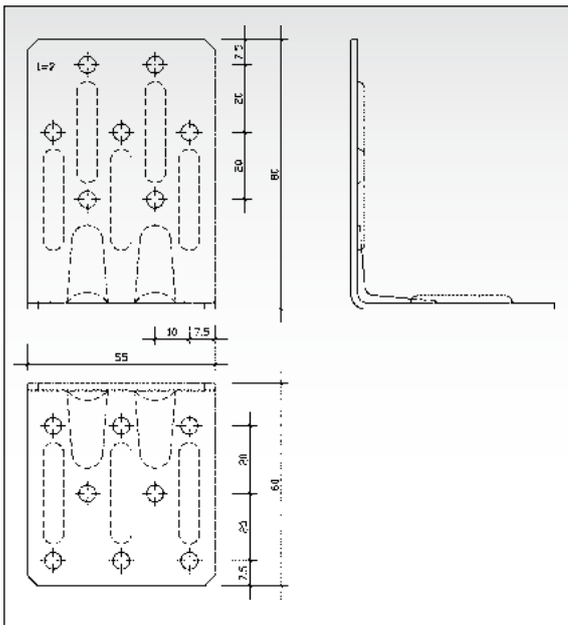
Top 80



Top 120

Moyen de connexion :
Clous filetés GH Ø 4,0 mm (page 89)
ou vis GH Ø 5,0 mm (page 90).

Moules dans la zone plate 6 x 30 mm.
Moules dans la zone angulaire 12 x 25 mm.



TOP 80

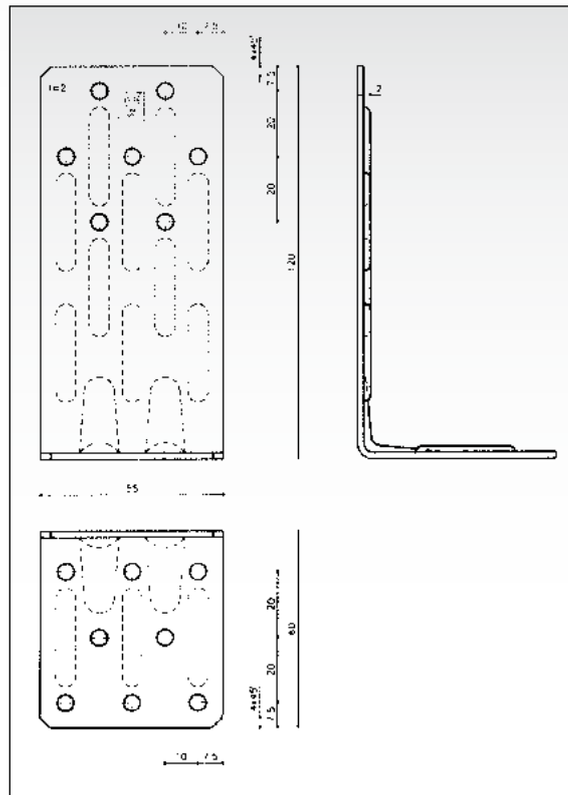
**Avantages :**

Aucune arrête intempesive lors de l'ouvrage.
Clouage complet toujours possible.
Grande stabilité grâce à des moules spéciales non dérangeantes.

Montage :

Côté court sur le bois continu
À partir d'une largeur du bois de 80 mm
Sur bois/bois, bois/matériau de plaques

TOP 80 peut également être utilisé pour l'équerre 65/90S (angle 90°) !



TOP 120

Gabarit de clouage réduit

Aucune fixation dans la zone périphérique
Pour bois/béton - Raccords, cf. aussi Top 80 / Top 120 Vario (page 59)

