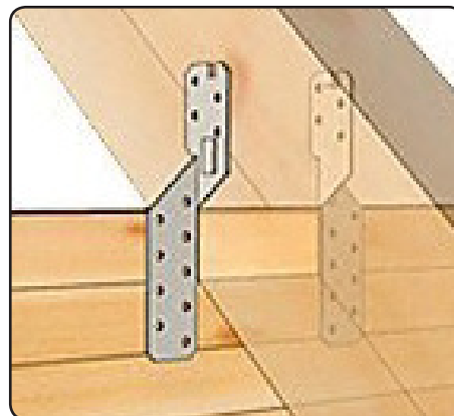


## PATTE DOUBLE PANNE RL



Les pattes double panne RL permettent d'assembler deux pièces de bois se chevauchant à 90°.



### CARACTÉRISTIQUES

- ▶ Acier galvanisé S250GD + Z275 suivant NF EN 10346

### SUPPORTS

- ▶ *Élément porteur* : assemblage poutre/solive, sablière, chevron
- ▶ *Élément porté* : bois massif, bois lamellé-collé, bois composites

### UTILISATIONS

- ▶ Fixation d'éléments bois se croisant à 90°
- ▶ Fixation de pied de chevron avec plancher

### FIXATIONS PRÉCONISÉES

- ▶ Pointe anelée Ø 4
- ▶ Vis pour connecteur Ø 5

### AVANTAGES

- ▶ Utilisation polyvalente

| Désignation (A x B x épaisseur) | Référence | Cond       | Gencod cond   | Gencod pièce  |
|---------------------------------|-----------|------------|---------------|---------------|
| 210 x 36 x 2                    | A473835   | Bte de 100 | 3509094738358 | 4019346115022 |

### DIMENSIONS ET PERÇAGES

| Référence | Dimensions étrier (mm) |    |     | Nombre de perçages |
|-----------|------------------------|----|-----|--------------------|
|           | A                      | B  | Ep. | Ø 5                |
| A473835   | 210                    | 36 | 2,0 | x 13               |