

TOL

Support de faîtage

Le support de faîtage TOL est doté de pattes pliables à l'angle souhaité pour une réponse appropriée aux différents modes de construction.

Caractéristiques

Matière

- Acier galvanisé S250GD + Z275 suivant NF EN 10346
- Épaisseur 1,5 mm

Avantages

- Adapté à la pose sur volige

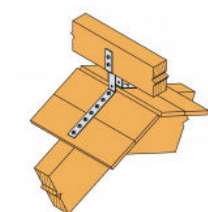
Applications

Support

- Bois massif

Domaines d'utilisation

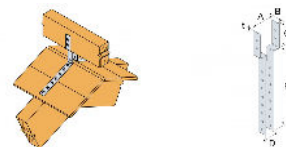
- Fixation de faîtage



TOL
Support de faîtage

Données techniques

Dimensions



| Références | Dimensions [mm] | | | | | | Perçages | |
|------------|-----------------|----|----|----|-----|-----|----------|------------|
| | A | B | C | D | F | Ep. | Ø | Nombre |
| TOL40-B | 40 | 20 | 57 | 20 | 194 | 1.5 | 5 | 2 + 2 + 16 |

TOL

Support de faîtage

Mise en oeuvre

Fixations

- Pointes annelées CNA Ø4,0
- Pointes torsadées N3,75x30

Installation

Le TOL se fixe sur chaque fermette. L'entraxe est donc de 50 ou 60 cm, en fonction de la distance entre fermettes et chevrons.

