

# Les crochets de gouttière



## Descriptif

Élément à fixer sur votre façade ou votre charpente, le crochet permet la fixation du profilé de gouttière et son libre mouvement. Par souci esthétique, il est parfaitement invisible lorsque la gouttière est posée.

## Innovations techniques

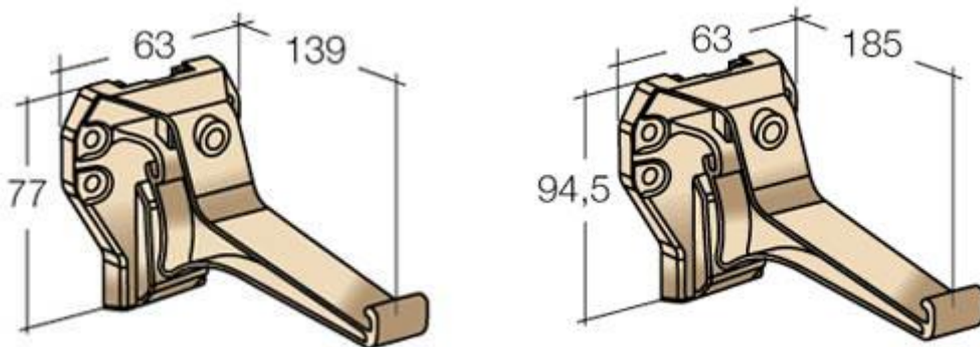
### Le Crochet bandeau

- 1 - Sa conception favorise le glissement du profilé, apportant ainsi une meilleure dilatation et favorisant la mise en oeuvre.
- 2 - Le déclipage involontaire de la face arrière de la gouttière est rendu impossible. Le clipsage de l'avant du profilé dans le nez du crochet permet la pose d'une échelle directement sur le profilé
- 3 - La possibilité de fixer par l'avant un accessoire métallique lui permet de répondre aux cas spécifiques de pose régionale.
- 4 - Sa conception lui confère une très grande robustesse
- 5 - 4 points d'ancrage permettent d'optimiser son positionnement par rapport à la toiture et notamment de le poser au plus près de la tuile
- 6 - La position de la potence permet une utilisation sur des toitures à forte pente

### Le Crochet tuile monté

- 1 - Cette pièce répond aux spécificités régionales de pose de système de gouttière avec un crochet métallique
- 2 - Elle permet une pose respectueuse de l'esthétique puisque la partie arrière du crochet métallique est invisible
- 3 - Son réglage est aussi simplifié par l'accès avant du crochet bandeau.

## Schémas Ovation BHGB28 et BHGB38



## Schémas GT28PM et GT38PM



## Images 3D de crochets bandeaux



## Images 3D de crochets tuiles

