

# FICHE TECHNIQUE

# MOULURES TOITURES



## DESCRIPTION

Toutes les moulures métalliques Vaillancourt sont spécialement façonnées pour s'installer avec le revêtement de type architectural (style traditionnel).

Le façonnage des moulures a été développé afin de respecter les méthodes traditionnelles et de concevoir des joints sans fixation apparente.

Les moulures sont fabriquées à partir du même type de matériel utilisé pour le revêtement de toiture :

- Acier galvanisé (calibre 24 ou 26)
- Acier galvalume<sup>MD</sup> (calibre 24 ou 26)
- Prépeint (calibre 24 ou 26)
- Cuivre (16 oz ou 20 oz)

Toutes les moulures sont disponibles en longueur standard de 10 pieds (3.05 m).

### Moulures métalliques pour toiture :

<input type="checkbox"/> Départ avec agrafe.....	page 2
<input type="checkbox"/> De rive avec agrafe.....	page 2
<input type="checkbox"/> Fascia.....	page 3
<input type="checkbox"/> Vallée / noue.....	page 4
<input type="checkbox"/> Changement de pente.....	page 5
<input type="checkbox"/> Mur-toit avec joint en S.....	page 6
<input type="checkbox"/> Mur-toit avec joint en S avec agrafe.....	page 6
<input type="checkbox"/> Mur-toit avec joint en S avec rejet.....	page 6
<input type="checkbox"/> Faîtière en PIC.....	page 7
<input type="checkbox"/> Faîtière ventilée.....	page 8
<input type="checkbox"/> Mansarde standard.....	page 9
<input type="checkbox"/> Mansarde avec nez arrondi.....	page 9
<input type="checkbox"/> Mansarde ventilée.....	page 10
Méthode traditionnelle pour fermeture type des attaches intégrées.....	page 11

# FICHE TECHNIQUE

# MOULURES TOITURES

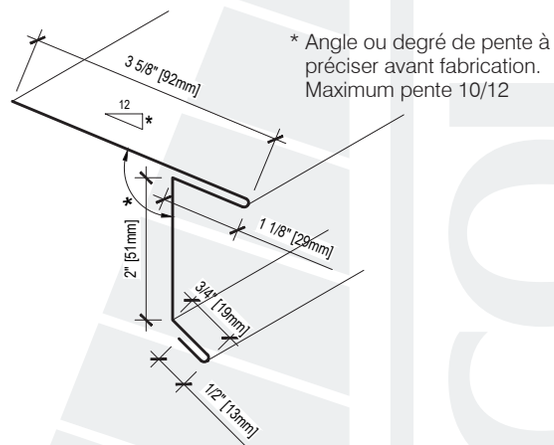
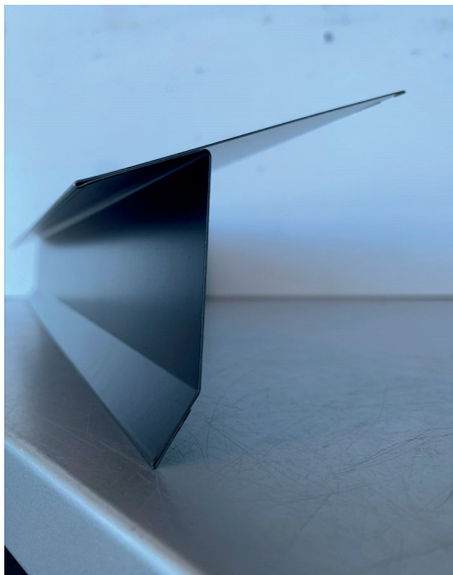


## MOULURE DE DÉPART ET RIVE

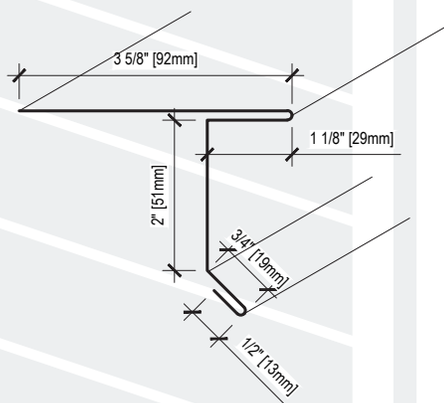
### DESCRIPTION

Moulures métalliques de départ pour le bas de la pente et pour les bordures de rive de toiture.

### MOULURE DE DÉPART AVEC AGRAFE



### MOULURE DE RIVE AVEC AGRAFE



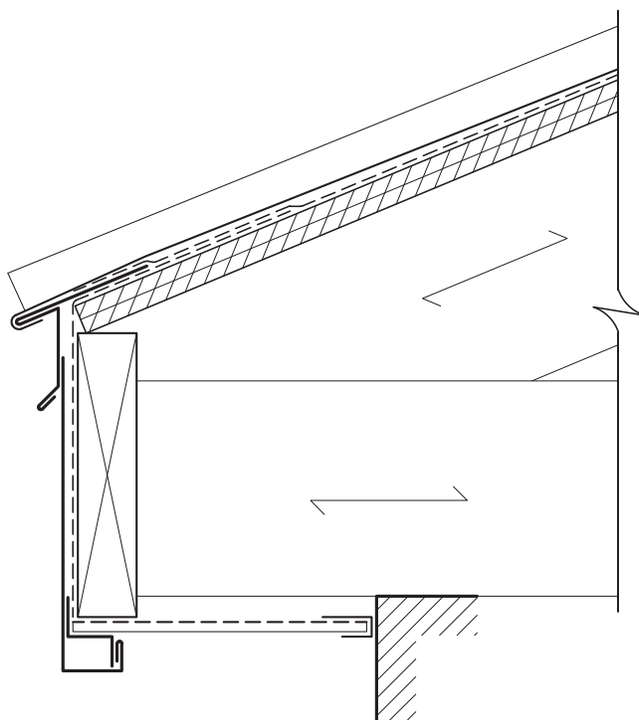
# FICHE TECHNIQUE MOULURES TOITURES



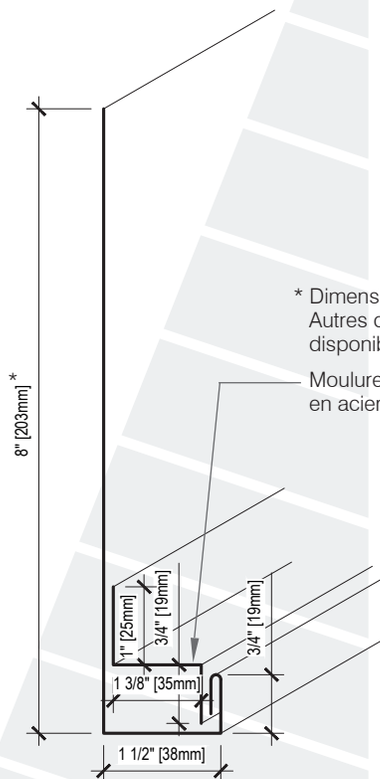
## FASCIA

### DESCRIPTION

Moulure métallique de fascia type Vaillancourt façonnée avec emboîtement et attache dissimulée.



FASCIA AGRAFÉ SANS FIXATION APPARENTE



\* Dimension standard.  
Autres dimensions  
disponibles sur commande.  
Moulure d'appui dissimulée  
en acier galvanisé, calibre 24



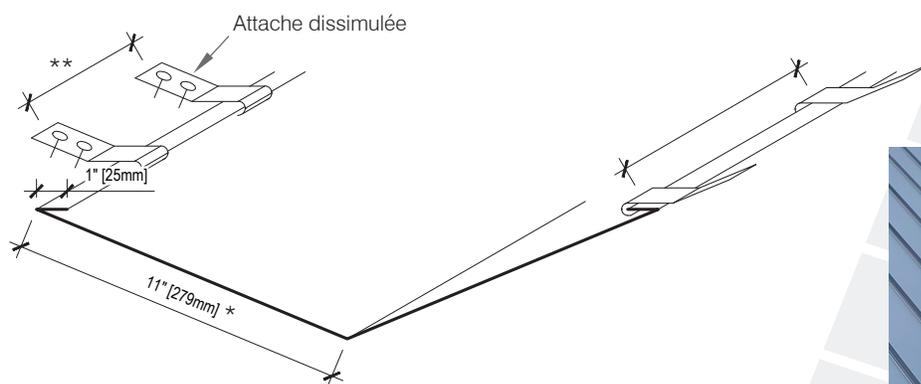
# FICHE TECHNIQUE MOULURES TOITURES



## MOULURE VALLÉE/NOUE

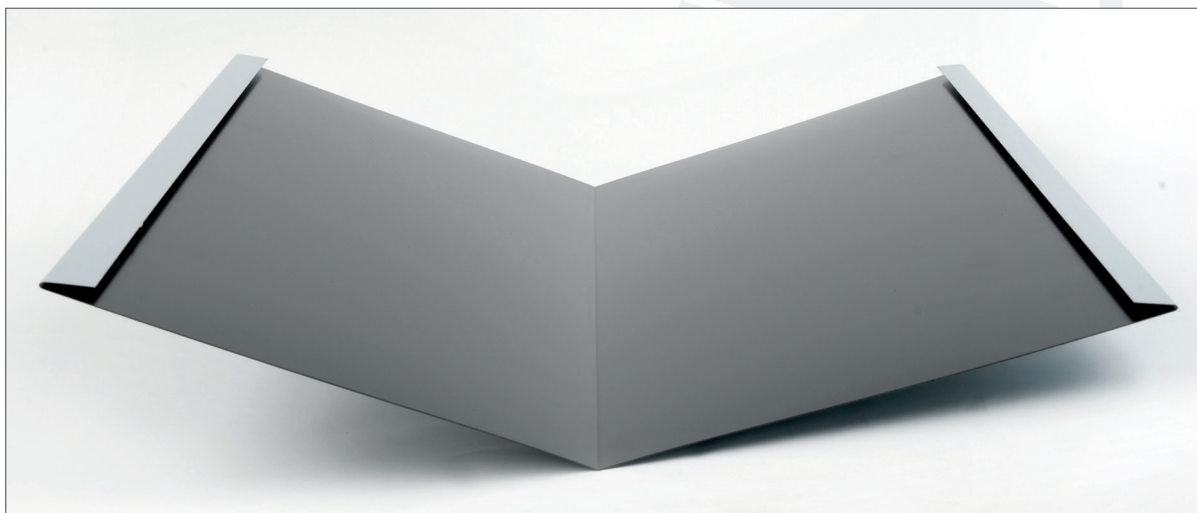
### DESCRIPTION

Moulure métallique pour vallée (noüe) à la jonction entre deux versants. La moulure est façonnée avec pli pour agraffer le revêtement de toiture, le tout avec attaches dissimulées.



\* Dimensions standards uniformes.  
Aussi disponible de dimensions variables, partie inférieure plus large que la partie supérieure, favorisant une meilleure évacuation de la glace, voir photo ci-contre.

\*\* Espacement à valider par la manufacturier



# FICHE TECHNIQUE

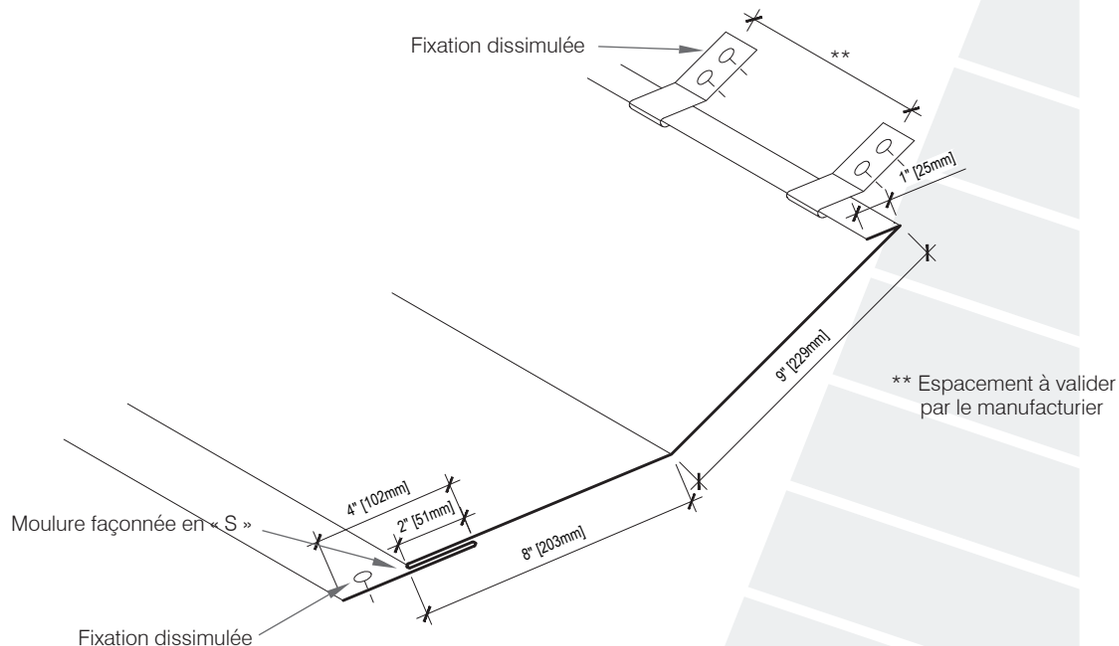
# MOULURES TOITURES



## MOULURE DE CHANGEMENT DE PENTE

### DESCRIPTION

Moulure façonnée pour changement de pente sur un même versant avec joint en « S » inférieur et agrafe supérieure, le tout avec attaches dissimulées.

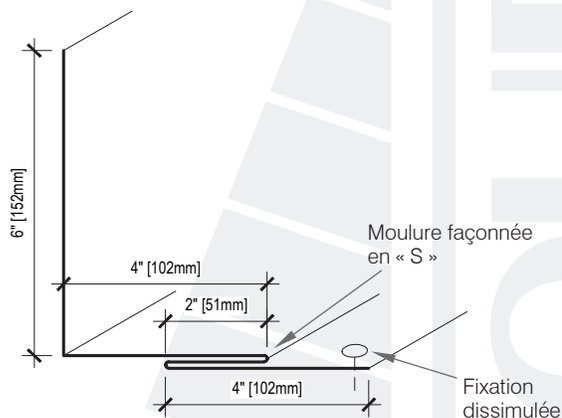


## MOULURE MUR TOIT

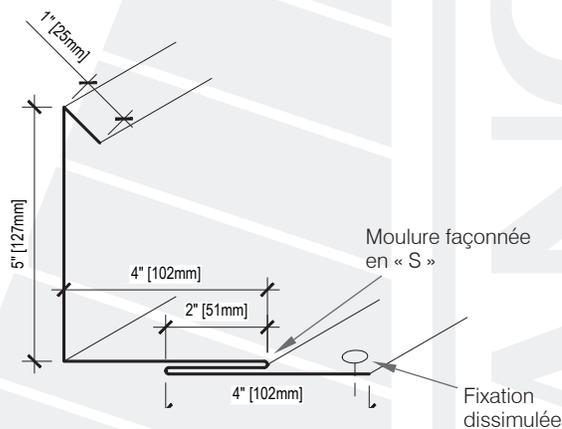
### DESCRIPTION

Moulure métallique pour diverses jonctions mur / toit avec joints en « S » inférieurs et sommet conçu pour le type de mur approprié.

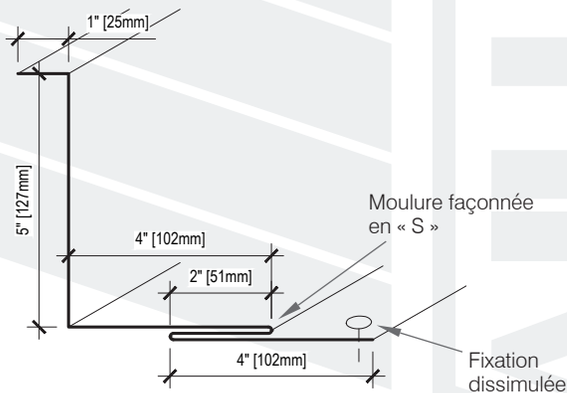
### MUR-TOIT EN « S »



### MUR TOIT EN « S » AVEC AGRAFE



### MUR TOIT EN « S » AVEC RÉGLET



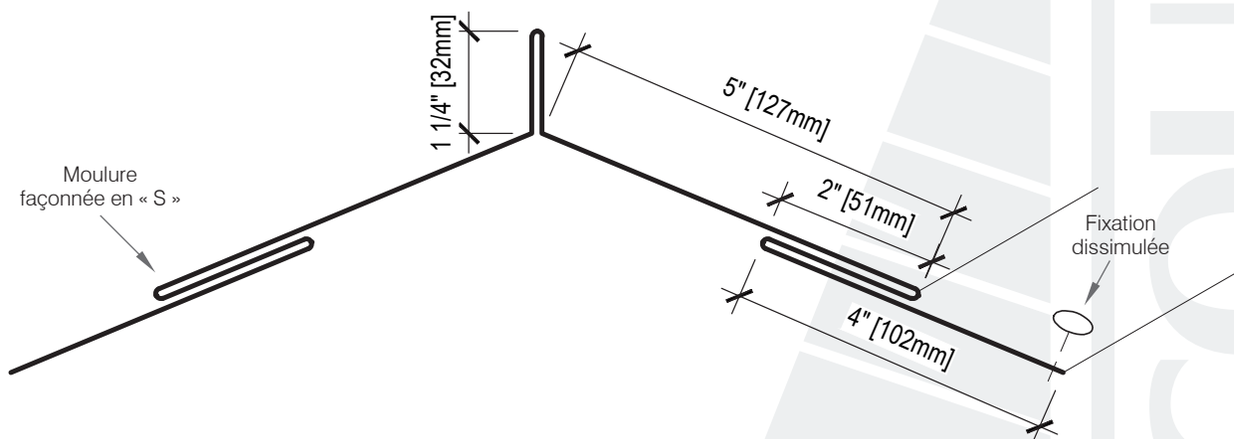
# FICHE TECHNIQUE MOULURES TOITURES



## FAÎTIÈRE EN PIC

### DESCRIPTION

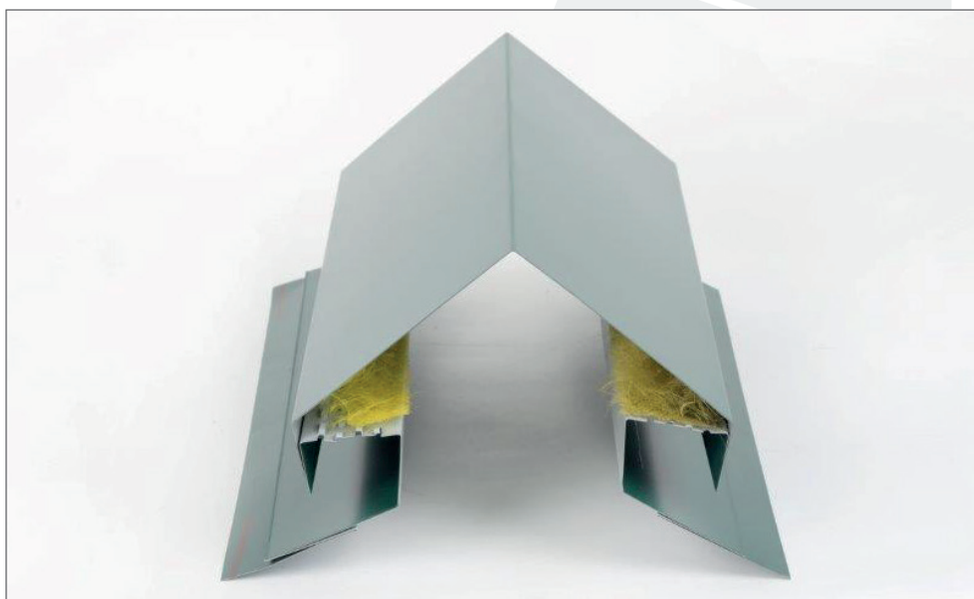
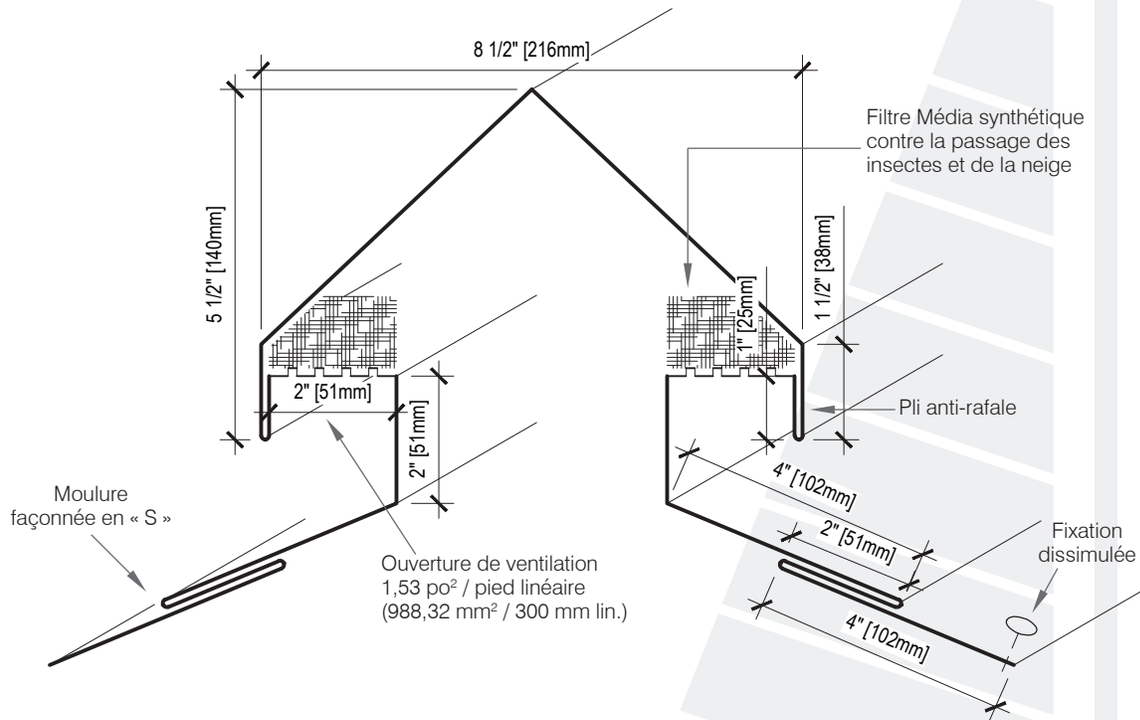
Faîtière renforcée pour les chutes de neige tel que modèle PIC de Vaillancourt, non ventilée. La faîtière est façonnée avec joint en « S » et attaches dissimulées. Ces faîtières en PIC ajoutent un détail esthétique incontournable.



## FAÎTIÈRE VENTILÉE

### DESCRIPTION

Faîtières ventilées Vaillancourt conçues pour épouser parfaitement l'angle de la toiture, avec filtre Media et pli anti-rafale. La faîtière est façonnée avec joint en « S » et attaches dissimulées.



# FICHE TECHNIQUE MOULURES TOITURES

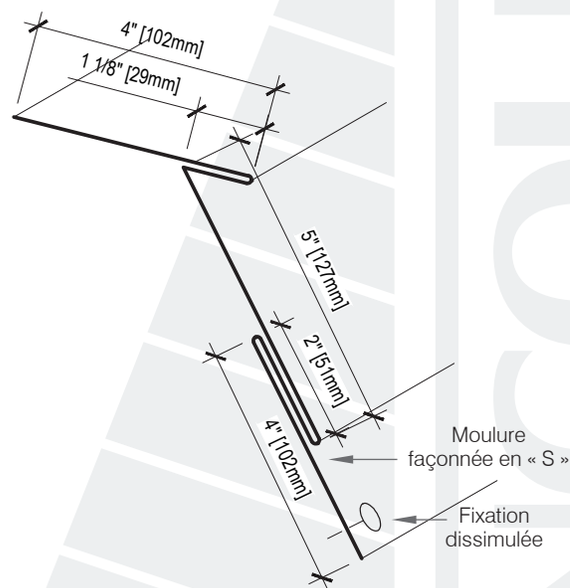


## MOULURE DE MANSARDE

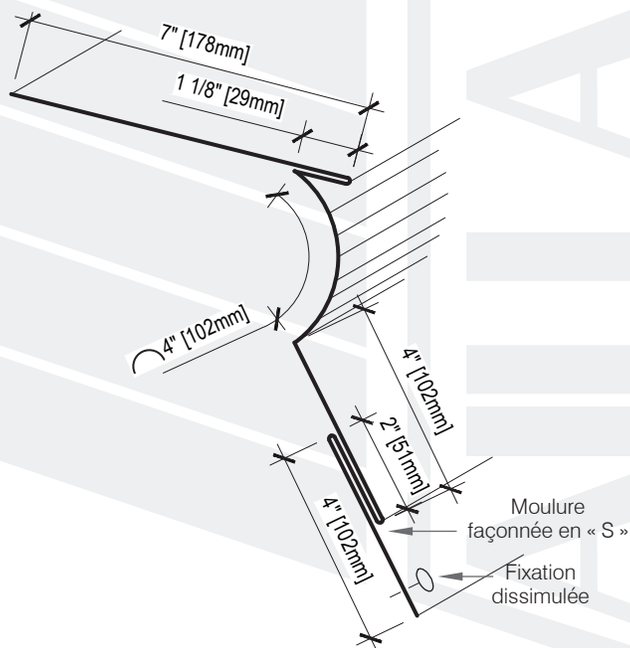
### DESCRIPTION

Moulures métalliques pour toiture à mansarde façonnées pour faire la transition entre le brisis et le terrasson. Les moulures sont façonnées avec agrafe, joint en « S » et attaches dissimulées. Les moulures s'adaptent à différents degrés de pente.

### MANSARDE STANDARD



### MANSARDE NEZ ARRONDI (BULL NOSE)



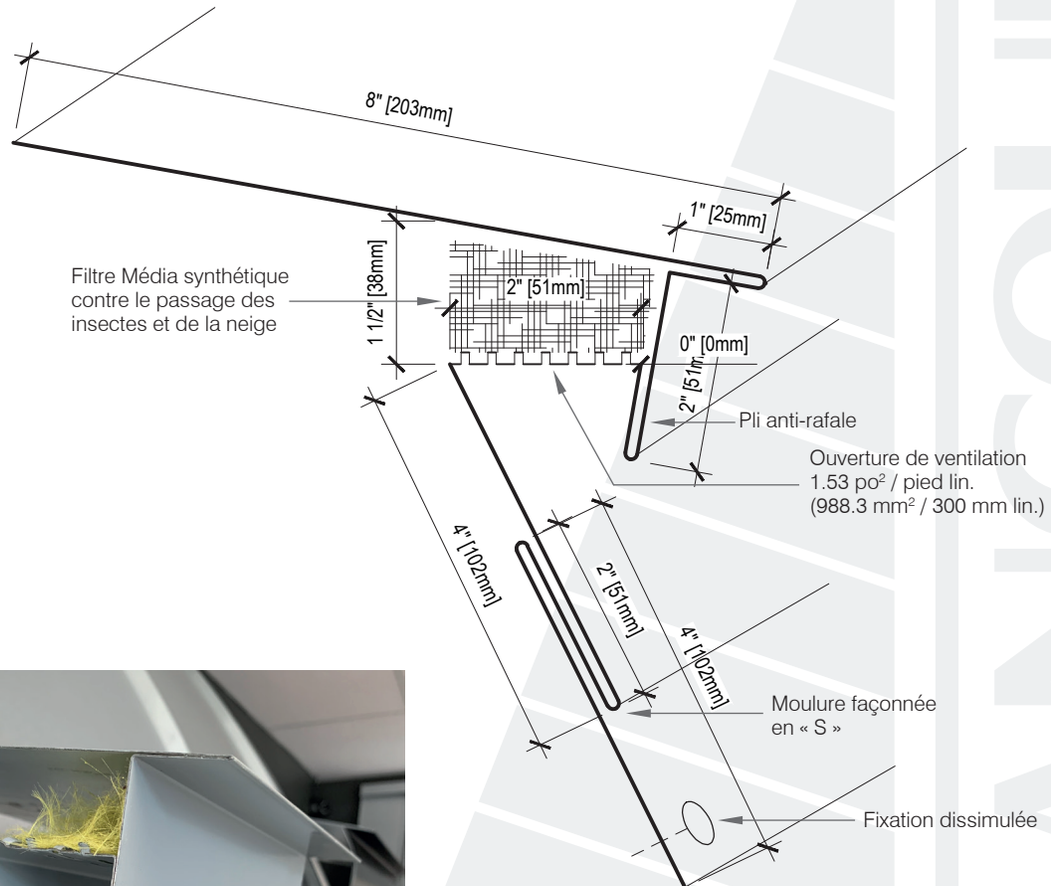
# FICHE TECHNIQUE MOULURES TOITURES



## MANSARDE VENTILÉE

### DESCRIPTION

Moulure métallique ventilée pour toiture à mansarde avec filtre Media et pli anti-rafale, façonnée pour faire la transition entre le brisis et le terrasson. La moulure est façonnée avec agrafe, joint en « S » et attaches dissimulées. La moulure s'adapte à différents degrés de pente.



# FICHE TECHNIQUE MOULURES TOITURES

## FERMETURE DES AGRAFES INTÉGRÉES

### PARTIE INFÉRIEURE

Suivre les étapes suivantes :

