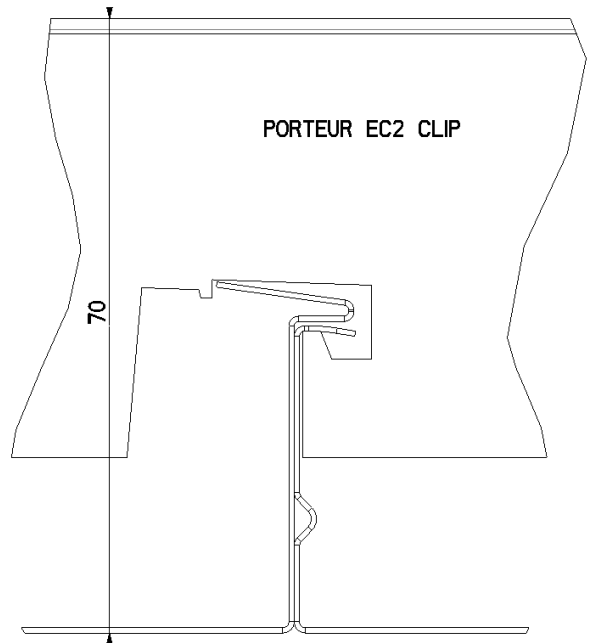
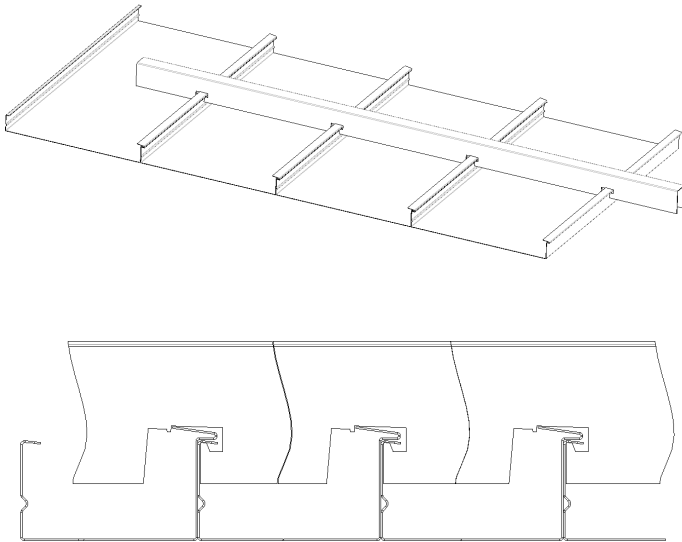


# LE BAC EC2 C

## Bac Autoportant Clipper



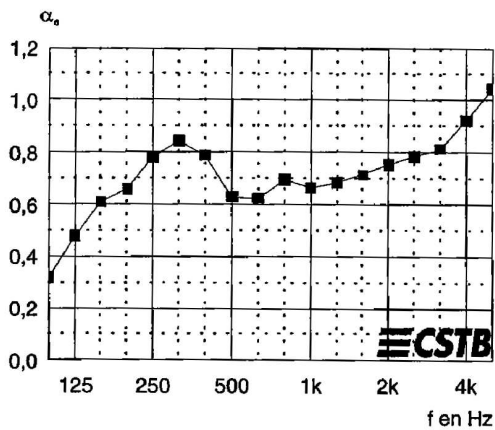
### Présentation du produit

Le bac EC2 C autoportant clipper et démontable sont à bords jointifs, avec un jonc longitudinal d'un coté et un pli écrasé de l'autre.

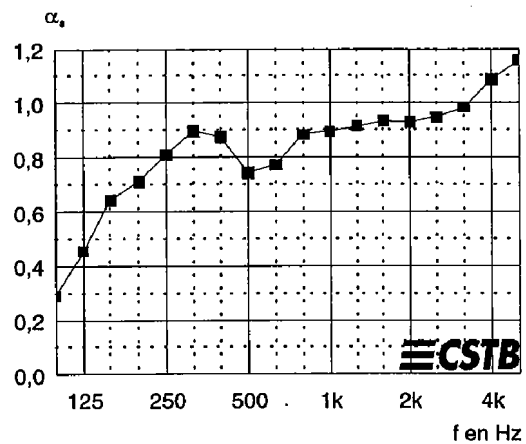
Il s'accroche sous des profils porteurs crantés à la largeur des bacs.

### Courbes d'absorption acoustique

Perforation 11% avec voile non tissé



Perforation 11% avec laine minérale



## Caractéristiques techniques

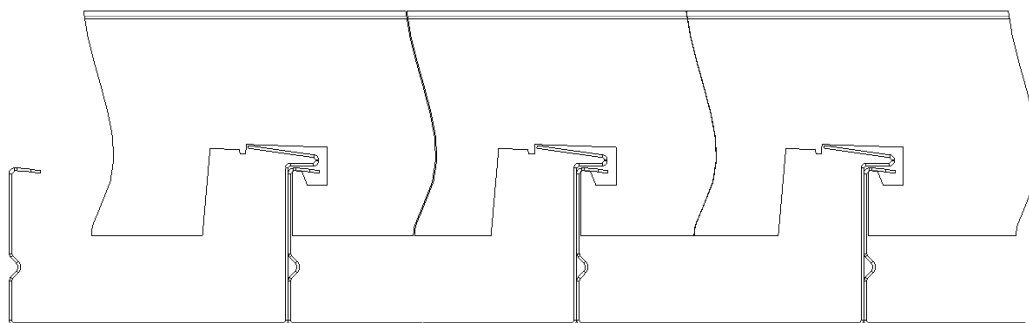
Matériaux :

- Acier pré laqué.

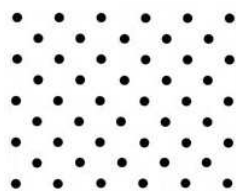
Epaisseur de tôle :

- 6 ou 7 /10ème.

## Coupe de principe



## Type de perforation



Perforation R 1,5  
M 5.65 mm vide 11%

NP

Autres perforations, veuillez consulter notre [tableau des perforations](#).

## Descriptif Montage en Extérieur

Fourniture et pose de plafonds suspendus de marque ECHAME.

Référence : EC2 C

Adaptés aux spécificités de l'opération, constitués de bacs en tôle d'acier pré-laqué, RAL 9010, épaisseur 6/10ème ou 7/10ème,.

Les bacs auront les bouts ouverts à chaque extrémités et clipper sous des profils porteurs crantés à la largeur des bacs.

La perforation sera réalisée suivant les plans de détails de la maîtrise d'œuvre et pourra comporter toutes suggestions de finition lisse, notamment au droit des appareils d'éclairage ou de marquage des circulations.

Exemple :

Perforation 11% Ø 1.5 mm sans bordure périphérique (autre perforation possible selon demande de l'architecte).

## Domaine d'application :

Sous face d'auvent.