

### Cornière insonorisée pour gaine

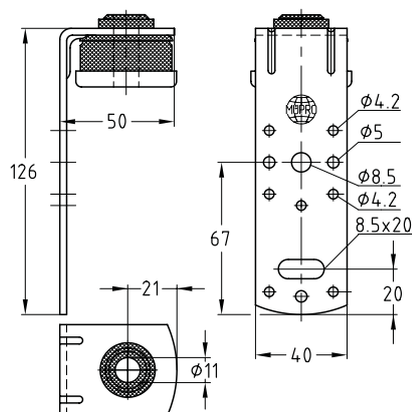
avec élément insonorisant, galvanisée à chaud

#### Application

- Suspension isophonique de gaines rectangulaires

#### Avantages

- Élément insonorisant intégré
- Réglage de la hauteur par tiges filetées
- Fixation sur la gaine par rivets, vis à tôle ou vis métriques jusqu'à M8
- Montage possible directement sur la structure
- Atténuation acoustique moyenne de 17 dB(A)



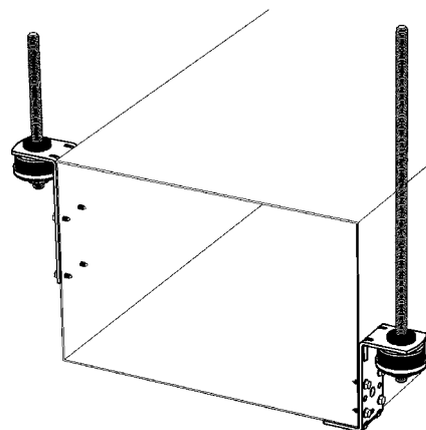
Cornière simple Type II



#### Informations Techniques



|  |     |
|--|-----|
| Charge maximale admissible [N]         | 800 |
| Atténuation acoustique moyenne [dB(A)] | 17  |



| Modèle  | Type    | Code article | Conditionnement | Unité |
|---|---------|--------------|-----------------|-------|
| Cornière insonorisée pour gaine avec élément insonorisant | Type II | 116642       | 25              | Pièce |

 Les cornières insonorisées peuvent également être fournies dans d'autres dimensions.

