

### Rail d'installation MPC

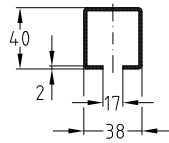
galvanisé sendzimir

#### Applications

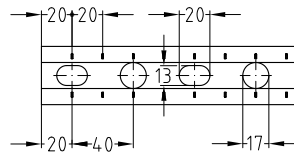
- Pour le supportage de gaines de ventilation dans des locaux secs
- Possibilité de montage de rayonnages grâce à la large gamme d'accessoires

#### Avantages

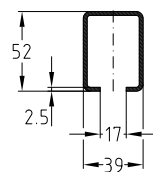
- Supportage rapide et rationnelle de nappes de tubes
- Les repères gravés sur les côtés et les lèvres du rail facilitent le réglage et la coupe des différents éléments
- Pour un montage permettant un réglage en hauteur et latéral
- Haute résistance à la flexion grâce à la forme du profilé
- Éléments de liaison adaptés pour la construction d'ensembles modulaires
- Garniture insonorisante adaptée à chaque type de rail
- Finition soignée avec les capuchons de sécurité
- Les rails 38/40 et 40/60 possèdent le Label de qualité RAL



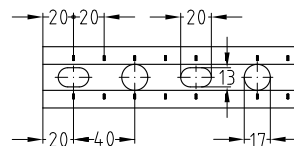
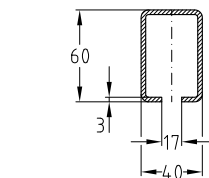
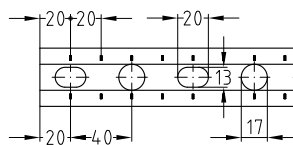
Profil 38/40



Profil 39/52



Profil 40/60



#### Informations Techniques



| Profil | Longueur [mm] | Code article | Conditionnement | Unité |
|--------|---------------|--------------|-----------------|-------|
| 38/40  | 300           | 129940       | 1               | Pièce |
|        | 400           | 105214       |                 |       |
|        | 520           | 129985       |                 |       |
|        | 2.000         | 129917       |                 |       |
|        | 3.040         | 129945       |                 |       |
|        | 4.000         | 129964       |                 |       |
| 39/52  | 6.000         | 130011       | 5               |       |
|        |               | 130015       |                 |       |
| 40/60  | 2.000         | 129921       | 4               |       |
|        | 3.040         | 129946       |                 |       |
|        | 4.000         | 129965       |                 |       |
|        | 6.000         | 130020       |                 |       |

⚠ Pour une utilisation dans des zones avec des exigences de résistance au feu respecter les contraintes énumérées dans le rapport de résistance au feu.