

Descriptif

Les pièces d'assemblage de rails sont réalisées en acier galvanisé sendzimir. Les écrous pré-montés sont équipés de ressorts en polyoxyméthylène.

Les pièces d'assemblage s'adaptent à des rails section 41 x 21 mm et 41 x 41 mm.

Avantages

Testé à la résistance au feu.

Écrous pré-assemblés pour une fixation rapide.

Livrées prêt à l'emploi, pré-monté et se maintiennent dans le rail sans serrage.

Application

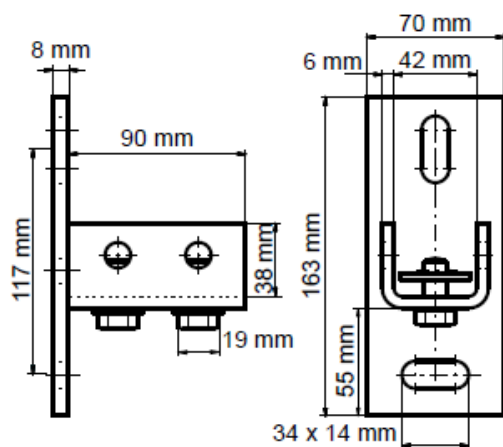
Le support mural ① permet la fixation au mur ou au sol des rails en position vers le bas ou le côté.

Les plaques d'assemblages sont utilisées pour relier deux rails entre eux :

- En ligne ② : prolongateur en U.
- Avec angle droit ③ : équerre 90° courte ou longue.
- Avec angle 135° ④ : équerre 135° longue.

Caractéristiques techniques

Données techniques : support mural

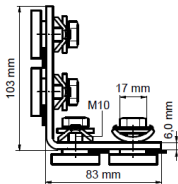


Mise en œuvre

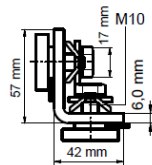
Le support mural se fixe directement au mur ou au sol grâce aux trous de fixation oblong permettant d'ajuster au montage le positionnement de la console. Le rail se raccorde par simple emboîtement avec ouverture vers le bas (également possible avec ouverture sur le côté) grâce aux écrous pré-assemblés qui maintiennent le rail sans serrage. Une fois toutes les pièces positionnées serrer fortement les vis pour sécuriser le montage.

Caractéristiques techniques

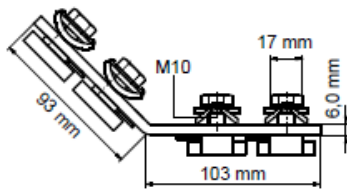
Données techniques : plaques d'assemblage



Equerre 90° longue



Equerre 90° courte

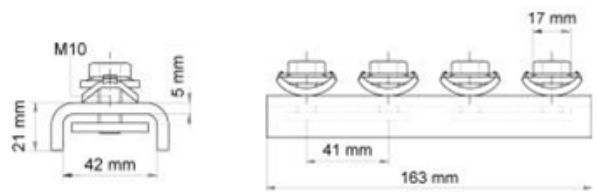


Equerre 135°

Mise en œuvre

Insérer le rail de chaque côté de la pièce en faisant coulisser l'écrou de long de l'ouverture crantée.

Les écrous pré-assemblés maintiennent le rail sans serrage. Une fois toutes les pièces positionnées serrer fortement les vis pour sécuriser le montage.



Prolongateur en U