

Équerre d'angle 3D MPR type S+1

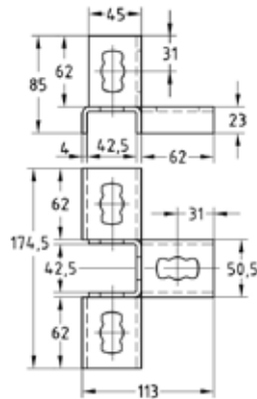
galvanisée à chaud

Application

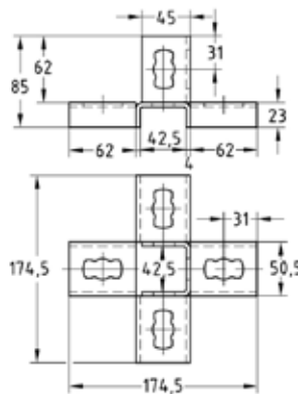
- Éléments d'assemblage pour des constructions en trois dimensions par exemple pour des étagères ainsi que des constructions en rails
- Pour applications en intérieur et en extérieur

Avantages

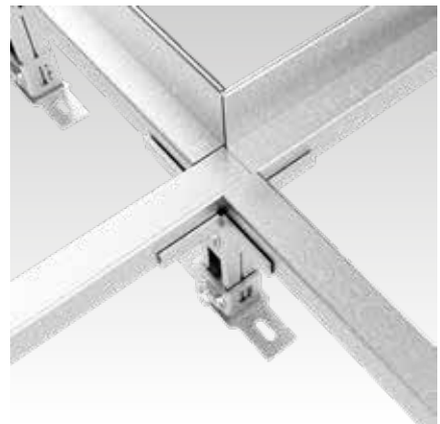
- Montage simple et rapide d'assemblages en trois dimensions en combinaison avec le bouton rapide MPR type S+
- L'équerre d'angle croisé permet de connecter différentes géométries de rail au niveau du nœud sans composants supplémentaires
- Agencement flexible de la rainure des rails d'installation MPR 41/21-41/41 dans le équerre d'angle 3D MPR type S+1
- Nombreuses possibilités d'agencement grâce aux différentes géométries de connecteurs
- Idéal pour une utilisation dans des conditions d'installation exigües



Équerre d'angle MPR 4 directions type S+1



Équerre d'angle MPR croisé type S+1



Modèle	Pour profils	Code article	Conditionnement	Unité
Équerre d'angle 4 directions	41/21, 41/41	176256	10	Pièce
Équerre d'angle croisé		176257		

