

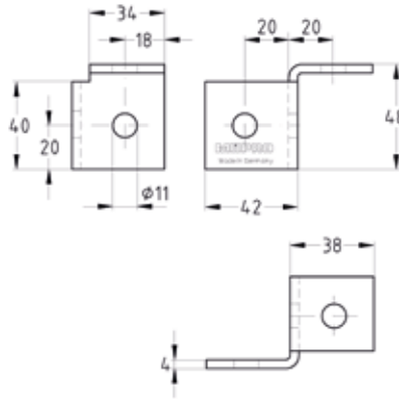
Equerre d'angle MPC électrozinguée

Application

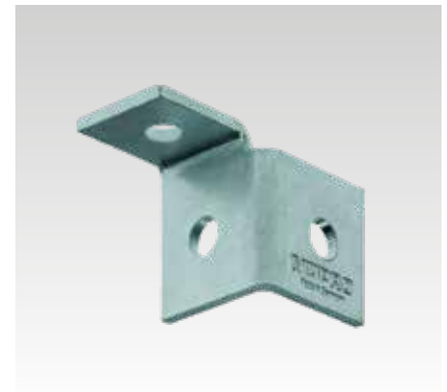
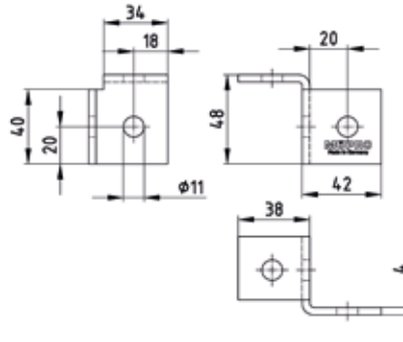
- Eléments de liaison adaptés au rail MPC pour la réalisation de cadres et de rayonnages

Avantages

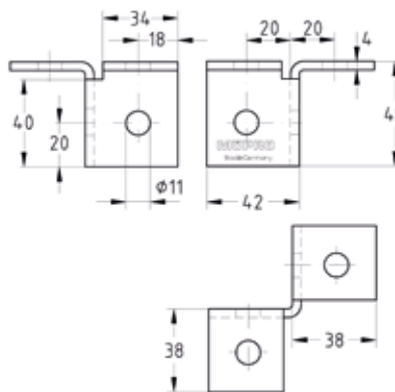
- Réalisation de structure sans soudure
- Possibilités de montage multiples pour la réalisation de jonctions multidirectionnelles des rails MPC
- Une combinaison adaptée permet la liaison d'éléments dans 4 directions
- Permet la réalisation de nombreuses structures avec un nombre limité d'accessoires
- Montage rapide et efficace avec la fixation d'angle MPC



Equerre d'angle MPC droite



Equerre d'angle MPC gauche



Equerre d'angle MPC droite et gauche

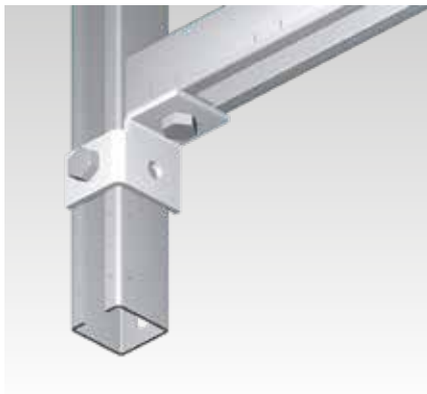
Informations Techniques

Type	Modèle	Pour profils	Code article	Conditionnement	Unité
90°	droite	38/24-40/120	123068	25	Pièce
	gauche		123060		
	droite et gauche		123048		



⚠ Sur demande également disponible en exécution inox.

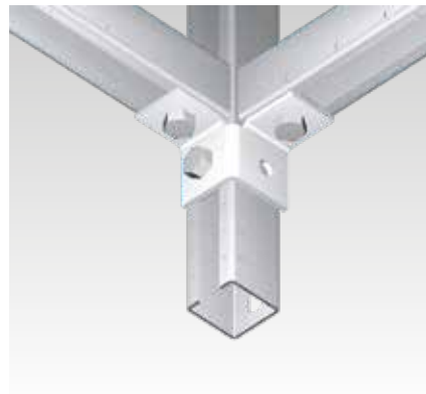
Equerre d'angle MPC électrozingué



Equerre d'angle MPC droite



Equerre d'angle MPC gauche



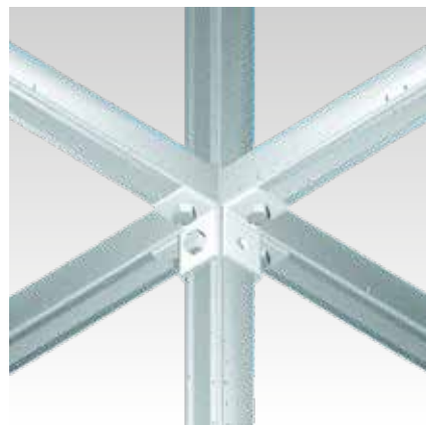
Equerre d'angle MPC droite et gauche



Rayonnage en rail MPC.
Jonction dans 2 directions



Rayonnage en rail MPC.
Jonction dans 3 directions



Rayonnage en rail MPC.
Jonction dans 4 directions