

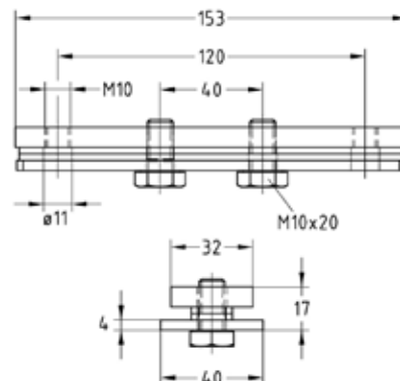
Glissière MPC électrozinguée

Application

- Pour le traitement de la dilatation due à des variations de températures
- Support coulissant pour les tubes suspendus ou en colonne
- La solution idéale pour les tubes plastique avec des dilatations importantes
- Pour une utilisation intérieure

Avantages

- Longueur de déplacement non limitée, prévoir une longueur de rail suffisante
- Possibilité de montage en croix avec les curseurs à glissière 2,3 kN et 4 kN pour les grands mouvements de tuyaux dans le sens axial et radial
- Pour une utilisation avec les rails du système MPC de 38/40 à 40/120
- Suivant les cas, monter un ou deux colliers



Informations Techniques

Epaisseur du matériau du rail d'installation [mm]	Charge maximale admissible en traction Fz [N]	Charge maximale admissible en compression Fd [N]	Résistance à la température
2,0	7.000	7.000	à +300 °C
2,5		10.000	
3,0			

Filetage	Pour profils	Code article	Conditionnement	Unité
M10	38/40-40/120	179745	25	Pièce

 Pour le montage dans le rail d'installation MPC 38/40, il est recommandé de démonter une pièce d'écartement.