

Double écrou MPR électrozingué

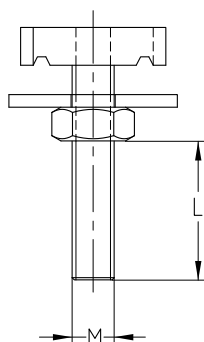


Applications

- Pour la fixation rapide et rationnelle de colliers sur rails d'installation MPR
- Utilisation en intérieur

Avantages

- Montage simple et rapide dans la rainure de rail
- Réglage latéral aisé des tubes lors de montages en nappes
- Possibilité d'utiliser, sur un même rail, différentes longueurs et différents diamètres de filetage
- Plaque taraudée dentée pour l'assemblage sûr dans la rainure des rails d'installation MPR



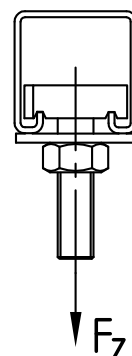
Informations Techniques



Pour profils	Filetage M	Longueur [mm]	Longueur de filetage utile L [mm]	Code article	Conditionnement	Unité
41/21/2,0, 41/41/2,0, 41/41/2,5, 41/62/2,5, 41/42/2,0, 41/82/2,0, 41/124/2,5	M8	35	10	151057	50	Pièce
		40	15	151058		
		50	25	151059		
		80	55	151060		
		100	75	151061		
	M10	35	8	151062	25	
		40	13	151063		
		55	28	151064		
		60	33	151065		
		80	53	151066		
41/21/2,0, 41/41/2,0, 41/41/2,5, 41/62/2,5, 41/82/2,0, 41/124/2,5	M12	40	9	151069	50	
		55	24	151070		
		60	29	151071		
		80	49	151072	25	
		100	69	151073		
41/41/2,0, 41/41/2,5, 41/62/2,5, 41/82/2,0, 41/124/2,5	M16	65	30	151074	25	
		100	65	151075		

Double écrou MPR

électrozingué



Pour profils Epaisseur du matériau [mm]	Filetage	Double écrou MPR Charge maximale admissible en traction Fz [N]	Couple de serrage [Nm]
2,0	M8	4.500	9
	M10		17
	M12		29
	M16		
2,5	M8	5.000	9
	M10		17
	M12		29
	M16		