

Ecrou rail MPR

électrozingué



Applications

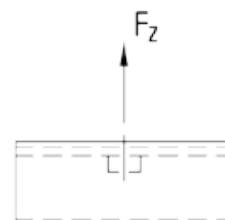
- Pour l'assemblage de pièces dans la rainure des rails d'installation MPR
- Utilisation en intérieur

Avantages

- Plaque taraudée dentée pour l'assemblage sûr dans la rainure des rails d'installation MPR
- Zingué pour une utilisation intérieure



Pour profils	Filetage	Code article	Conditionnement	Unité	Dimensions [mm]		
					l	b	s
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	M6	151051	100	Pièce	34,5	19,5	6,0
	M8	151052					8,0
41/21/2,0, 41/41/2,0, 41/41/2,5, 41/62/2,5, 41/82/2,0, 41/124/2,5	M10	151053	25				9,0
	M12	151054					10,0
41/41/2,0, 41/41/2,5, 41/62/2,5, 41/82/2,0, 41/124/2,5	M16	151055				30,5	10,0



Pour profils Epaisseur du matériau [mm]	Filetage	Ecrou rail MPR	
		Charge en traction Fz avec tige filetée 4.6 et rondelle 40 x 3 mm [N]	Couple de serrage [Nm]
2,0	M6	2.400	4
	M8	4.500	9
	M10		17
	M12		29
	M16		
2,5	M6	2.400	4
	M8	4.500	9
	M10	5.000	17
	M12		29
	M16		