

MPR Hamerkopbevestigigers

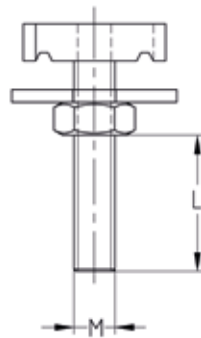
met een zink bevattende coating

Toepassing

- Voor tijdsbesparende, rationele bevestiging van buisklemmen aan MPR Systeemrails
- Voor binnen- en buitengebruik

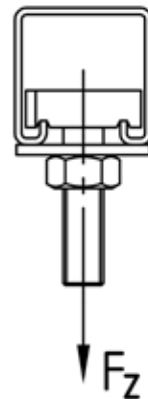
Uw voordelen

- Eenvoudige en snelle montage in de railsleuf
- Ideaal uitrichten van leidingstramie-
nen na de montage mogelijk, te allen
tijde zijdelings verschuifbaar
- Combinatie van verschillende lengten
en draaddiameters in één rail mo-
gelijk
- Getande schroefdraadplaat voor een
veilige, vormgesloten verbinding in
de railsleuf van de MPR Systeemrails



De gegevens

Materiaaldikte systeemrail [mm]	Aansluitdraad	Max. aanbevolen trekbelasting Fz [N]	Aandraaimoment [Nm]
2,0	M8	4.500	9
	M10		17
	M12		29
	M16		
2,5	M8	5.000	9
	M10		17
	M12		29
	M16		



Voor profielen	Aansluitdraad	Lengte [mm]	Bruikbare draadlengte L [mm]	Artikelnr.	Verp. eenheid	Eenheid
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	154193	25	Stuk
		40	15	154194		
		50	25	154195		
		80	55	154196		
		100	75	154197		
	M10	35	8	154198		
		40	13	154199		
		55	28	154200		
		60	33	154201		
		80	53	154202		
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	100	73	154203	10	
		40	9	154204		
		55	24	154205		
		60	29	154206		
		80	49	154207		
41/41/2,0, 41/41/2,5, 41/62/2,5, 41/82/2,0, 41/124/2,5	M16	100	69	154208		
		65	30	154209		
		100	65	154210		

