

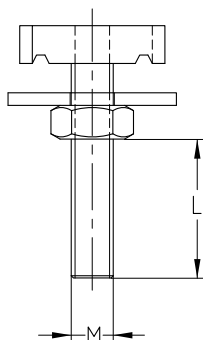
## MPR-upínací čep pozinkovaný

### Použití

- Pro rychlé, úsporné upevnění potrubních objímek na MPR-nosníky
- Oblast použití ve vnitřních prostorách

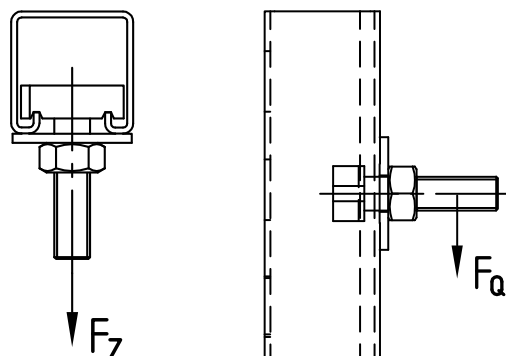
### Výhody pro Vás

- Jednoduchá a rychlá montáž v drážce nosníku
- Po provedení montáže lze ideálně vyrovnat potrubní větev. Potrubí je libovolně posuvné do stran
- Na jednom nosníku lze kombinovat různé délky a průměry závitů



Pro profily	Montážní závit	Délka [mm]	Užitečná délka závitu L [mm]	Č. zboží	Předávací jednotka	Balení	
41/21–41/124	M8	35	10	151057	50	Kusů	
		40	15	151058			
		50	25	151059			
		80	55	151060			
		100	75	151061			
	M10	35	8	151062			
		40	13	151063			
		55	28	151064			
		60	33	151065			
		80	53	151066			25
		100	73	151067			
	M12	40	9	151069	50		
		55	24	151070			
		60	29	151071			
		80	49	151072	25		
		100	69	151073			
	M16	65	30	151074			
		100	65	151075			

### MPR-upínací čep pozinkovaný



Pro profily	MPR-upínací čep			
	Montážní závit	Max. doporučená zátěž v tahu $F_z$ [N]	Max. doporučené příčné zatížení $F_q$ [N]	Při utahovacím momentu [Nm]
41/21/2,0	M8	4.500	2.000	9
41/41/2,0	M10		2.500	17
41/42/2,0	M12			29
41/82/2,0	M16			
41/41/2,5	M8	5.000	2.000	9
41/62/2,5	M10		3.000	17
41/124/2,5	M12		4.000	29
	M16			



Maximální únosnosti v tahu upevňovače kladivové hlavy jsou omezeny přípustnou bodovou nosností nosníků.