

### MPR-Schiebemuttern Typ S+ verzinkt

#### Anwendung

- Zur sicheren und schnellen flächenbündigen Befestigung von Montageteilen wie bspw. Montagewinkeln im Schienenschlitz der MPR-Systemschienen
- Einsatzgebiet im Innenbereich

#### Ihre Vorteile

- Einfach in den Schienenschlitz eindrehen – fertig

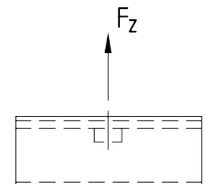
- Sicherer Halt nach dem Eindrehen, bleibt ausrichtbar bis zum Anziehen der Verschraubung
- Kein Verrutschen auch bei senkrechtem Schienenschlitz
- Flächenbündige kraftschlüssige Anbindung von Montageteilen an das MPR-Schienensystem



#### Produktleistungen



Für Schienenprofile	Gewinde	Artikel-Nr.	Abgabereinheit	Mengeneinheit
41/21-41/124	M8	165674	50	Stück
	M10	165673		
	M12	165672		



Für Schienenprofile Materialstärke [mm]	MPR-Schiebemuttern Typ S+		
	Anschlussgewinde	Max. empfohlene Zuglast $F_z$ [N]	Bei Anzugsdrehmoment [Nm]
2,0	M8	4.500	20
	M10		30
	M12		40
2,5	M8	5.000	20
	M10		30
	M12		40

#### Montagehinweis

