

MPR-Schiebemuttern Typ S+

Anwendung

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

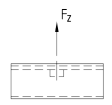
Ihre Vorteile

- 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	Anschlussgewinde	Material	Artikel-Nr.	Abgabeeinheit	Mengeneinheit
41/21-41/124	M8	V4A	166313	50	Stück
	M10		166314		



	MPR-Schiebemuttern Typ S+					
Materialstärke Anschlussgewinde Max. empfohlene Bei Anzugsdrehmom [mm] Zuglast Fz [Nm] [N]	ent					
2,0 M8 4.500 20						
M10 30						
2,5 M8 20						
M10 5.000 30						



Montagehinweis

