

MPR-Verbindungsschloss Typ S+ Zink-Nickel

Anwendung

- Zum Verbinden der Montageteile Typ S+ mit MPR-Systemschienen
- Einsatzgebiet im Innen- und Außenbereich

Ihre Vorteile

- Zeitsparend – schnelle form- und kraftschlüssige Verbindung von Montageteilen Typ S+ mit MPR-Systemschienen

- Einfach – einstecken in das Montageteil Typ S+ und drehen des Verbindungsschlusses um 90°, festziehen
- Sicher – verzahnte Ausführung für eine formschlüssige Verbindung mit den MPR-Systemschienen
- Kein Gegenhalten mit Schlüssel oder Hilfswerkzeug erforderlich
- Unverwechselbar – eine Größe für alle Montageteile Typ S+ einsetzbar



Für Schienenprofile	Gewinde	Schlüsselweite [SW]	Artikel-Nr.	Abgabereinheit	Mengeneinheit
41/21-41/124	M10	17	166348	25	Stück

Produktleistungen

	Max. empfohlene Zuglast [N]	Max. empfohlene Querlast [N]	Anzugsdrehmoment [Nm]
MPR-Systemschienen 2,0 mm	4.500	2.000	40
MPR-Systemschienen 2,5 mm	5.000		

Montagehinweis

