

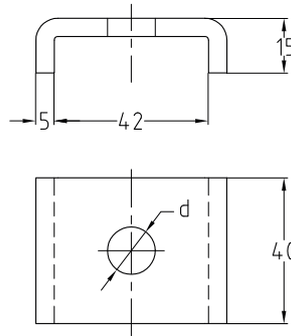
MPR-Halteklammern

Anwendung

- Zur sicheren Kraftübertragung bei der Montage von MPR-Systemschienen in Verbindung mit Gewindestangen, Dübeln und Schrauben

Ihre Vorteile

- Zur Übertragung großer Kräfte in schwerer Ausführung
- Sicher, durch Kantenumgriff wird ein Aufweiten des Schienenschlitzes verhindert



Schwere Ausführung

Produktleistungen



Ausführung	Für Schienenprofile	Für Gewinde	Material	Artikel-Nr.	Abgabereinheit	Mengeneinheit	Maße d [mm]
schwere Ausführung	41/21/2,0, 41/41/2,0, 41/62/2,5,	M10	V4A	154450	10	Stück	11
	41/82/2,0, 41/124/2,5	M12		155638			13

MPR-Abschlusskappen

Anwendung

- Kunststoff Abschlusskappe zur Montage in den offenen Enden der MPR-Systemschienen

Ihre Vorteile

- Sauberer Abschluss der MPR-Systemschienen zum Schutz vor Verletzungen
- Verwitterungsfestes Kunststoffmaterial für lange Lebensdauer



Für Schienenprofile	Artikel-Nr.	Abgabereinheit	Mengeneinheit
41/21, 41/42	170506	100	Stück
41/41, 41/82	170508	50	
41/62, 41/124	151078	25	

Unterlegscheiben für MPR-Systemschienen

Für Gewinde	Außen-Ø [mm]	Dicke [mm]	Material	Artikel-Nr.	Abgabereinheit	Mengeneinheit
M8	40	3	V4A	154454	100	Stück
M10				154455		
M12				154456		

