

MPR-Hammerkopfbefestiger

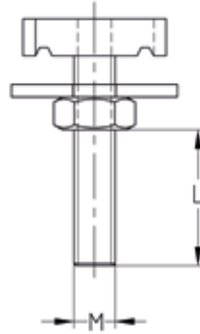
Zinklamellenbeschichtung

Anwendung

- Zur zeitsparenden, rationellen Befestigung von Rohrschellen an MPR-Systemschienen
- Einsatzgebiet im Innen- und Außenbereich

Ihre Vorteile

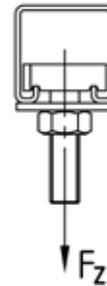
- Einfache und schnelle Montage im Schienenschlitz
- Ideales Ausrichten des Rohrleitungsstranges nach der Montage möglich, jederzeit seitlich verschiebbar
- Kombination unterschiedlicher Längen und Gewindedurchmesser in einer Schiene möglich
- Verzahnte Gewindeplatte zur sicheren formschlüssigen Verbindung im Schienenschlitz der MPR-Systemschienen



Produktleistungen



Materialstärke Systemschiene [mm]	Anschlussgewinde	Max. empfohlene Belastung Zug Fz [N]	Anzugsdrehmoment [Nm]
2,0	M8	4.500	9
	M10		17
	M12		29
	M16		
2,5	M8	5.000	9
	M10		17
	M12		29
	M16		



Für Profile	Anschlussgewinde	Länge [mm]	Nutzbare Gewindelänge L [mm]	Artikel-Nr.	Abgabereinheit	Mengeneinheit
41/21/2,0, 41/41/2,0, 41/41/2,5, 41/62/2,5, 41/42/2,0, 41/82/2,0, 41/124/2,5	M8	35	10	154193	25	Stück
		40	15	154194		
		50	25	154195		
		80	55	154196		
		100	75	154197		
	M10	35	8	154198		
		40	13	154199		
		55	28	154200		
		60	33	154201		
		80	53	154202		
M12	100	73	154203			
	40	9	154204	10		
	55	24	154205			
	60	29	154206			
80	49	154207				
41/41/2,0, 41/41/2,5, 41/62/2,5, 41/82/2,0, 41/124/2,5	M16	100	69	154208		
		65	30	154209		
		100	65	154210		

