

MPC-Hammerkopfbefestiger

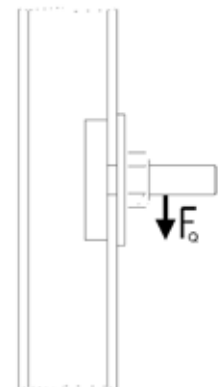
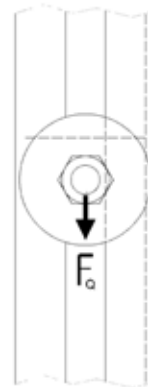
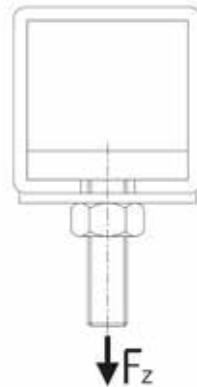
Edelstahl

Anwendung

- Zur zeitsparenden, rationellen Befestigung von Rohrschellen an MPC-Systemschienen

Ihre Vorteile

- Handwerksgerechtes Längensortiment
- Für Profile 27/18 und 28/30 an beliebiger Stelle in den Schienenschlitz einführbar
- Ideales Ausrichten des Rohrleitungsstranges nach der Montage möglich, jederzeit seitlich verschiebbar
- Kombination unterschiedlicher Längen und Gewindedurchmesser in einer Schiene möglich
- Lieferung mit Unterlegscheiben und Sechskantmuttern



Produktleistungen



Für Profile	Max. zulässige Punkttragfähigkeit der Schiene [N]	Anschlussgewinde	Max. empfohlene Belastung Zug Fz [N]	Max. empfohlene Belastung quer (verschieben) Fq [N]	Anzugsdrehmoment [Nm]
27/18	1.700	M8	1.000	400	10
28/30	2.500				
38/40	5.000				
40/60	8.300	M10	2.500	1.000	20
		M12	2.800	1.200	30
		M12	5.000	1.800	40
40/60	8.300	M8	3.500	1.000	20
		M10	4.000	1.200	30
		M12	8.300	1.800	40

Für Profile	Anschlussgewinde	Länge [mm]	Nutzbare Gewindelänge [mm]	Material V2A Artikel-Nr.	Material V4A Artikel-Nr.	Abgabereinheit	Mengeneinheit
27/18, 28/30	M8	25	7	115134	115139	50	Stück
		30	15	115143	115148		
		40	25	115157	115160		
		50	35	115169	115172		
		80	65	115184	115187		
38/40, 40/60	M8	25	7	115050	115059	50	Stück
		35	20	115053	115077		
		50	35	115098	115095		
		50	35	114978	114993		
		15	15	115008	115017		