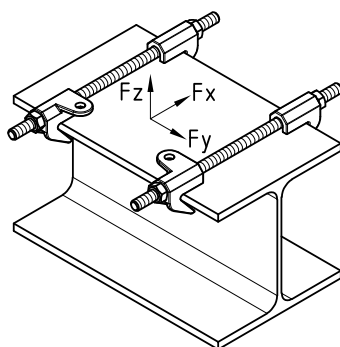


Klemmsätze

Typ F1 AH, feuerverzinkt

Anwendung

- Zur Befestigung der MÜPRO Rohrschlitten auf Unterkonstruktionen aus Stahlprofilen
- Einsetzbar für Festpunkte und Führungen (Lospunkt) mit Abhebesicherung
- Feuerverzinkte Ausführung für den Einsatz im Innen- und Außenbereich
- Für Rohrschlitten bis zu einer Fußplattendicke von 15 mm



Ihre Vorteile

- Vorkonfektionierte Sätze bestehend aus Klemmelementen und den dazugehörigen Gewindestiften und Muttern zur Befestigung eines Rohrschlittens auf der Unterkonstruktion

Max. Flanschdicke [mm]	Tragprofilbreite [mm]	Belastung			Gewinde	Max. Anzugsdrehmoment [Nm]	Gewicht [kg/Stück]	Artikel-Nr.	Abgabereinheit	Mengeinheit
		F_x [kN]	F_y [kN]	F_z [kN]						
26	75–180	–	±4,0	–5,0	M12	22	1,306	167369	1	Set
	180–300						1,516	167372		



Einsetzbar für Rohrschlitten mit einer Fußplattendicke bis zu 15 mm.

		Klemmsatz Typ F1 AH kurz Artikel-Nr. 167369		Klemmsatz Typ F1 AH lang Artikel-Nr. 167372	
Norm	Profiltyp	Kurzzeichen		Kurzzeichen	
		min.	max.	min.	max.
1025-3	HE-A	HE-A 100	HE-A 180	HE-A 200	HE-A 650
1025-2	HE-B	HE-B 100	HE-B 180	HE-B 200	HE-B 450
1025-1	I	I 80	I 475	I 500	I 600
1025-5	IPE	IPE 80	IPE 400	IPE 450	IPE 600
1025-4	HE-M	HE-M 100	HE-M 180	HE-M 200	HE-M 220
EN 10055	T	T 80	T 140	–	–