

Klemmsätze Typ FGH

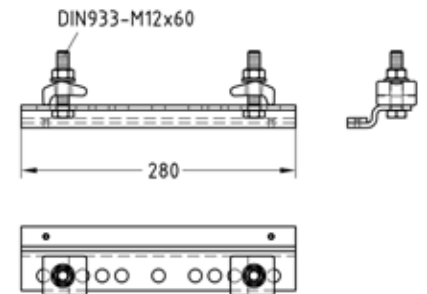
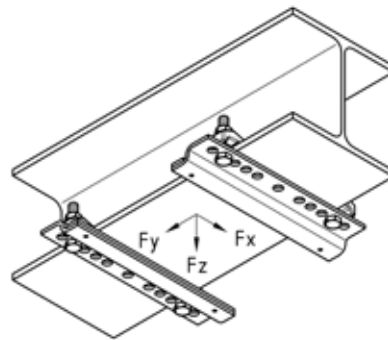
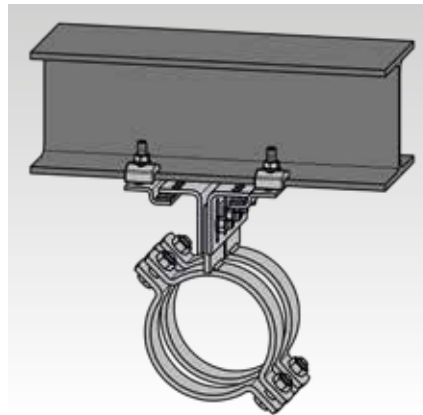
feuerverzinkt

Anwendung

- Zur Befestigung der MÜPRO Rohrschlitten hängend unter Unterkonstruktionen aus Stahlprofilen
- Einsetzbar für Führungen mit Abhebesicherung zur hängenden Montage von Rohrschlitten
- 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 Montageteilen und Klemmwinkeln zur Befestigung eines Rohrschlittens auf der Unterkonstruktion



Produktleistungen

Norm	Profiltyp	Kurzzeichen	
		min.	max.
DIN 1025-3	HE-A	HE-A 100	HE-A 180
DIN 1025-2	HE-B	HE-B 100	HE-B 180
DIN 1025-1	I	I 80	I 475
DIN 1025-5	IPE	IPE 80	IPE 400
DIN 1025-4	HE-M	HE-M 100	HE-M 180
EN 10055	T	T 80	T 140

Typ	Flanschdicke max. [mm]	Tragprofilbreite [mm]	Gewinde	Max. Anzugsdrehmoment [Nm]	Belastung			Gewicht [kg]	Artikel-Nr.	Abgabereinheit	Mengeinheit
					Fx [kN]	Fy [kN]	Fz [kN]				
Typ FGH, mit Gleitplatte	26	100 - 180	M12	22	-	± 3	± 8	2,274	168855	10	Set

Einsetzbar für Rohrschlitten mit einer Fußplattendicke bis zu 10 mm.