

Clame de serrage Type FA et FGA galvanisée à chaud

Application

- Pour la fixation des patins MÜPRO sur les charpentes métalliques
- Utilisables individuellement pour les guides avec sécurité anti-soulèvement
- Galvanisé à chaud pour applications en intérieur et en extérieur
- Utilisable pour les patins dont l'épaisseur de la semelle n'excède pas 15 mm

Avantages

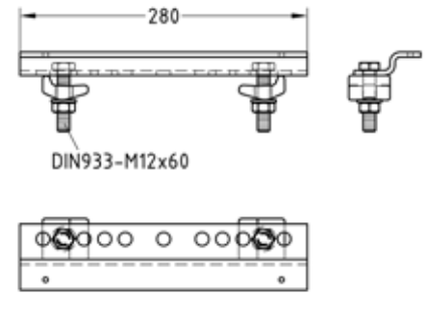
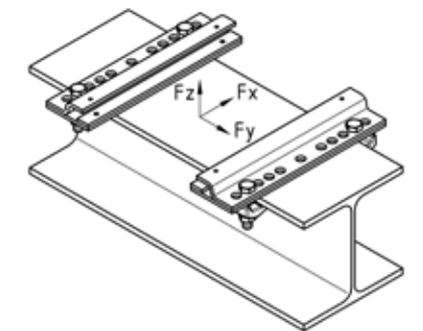
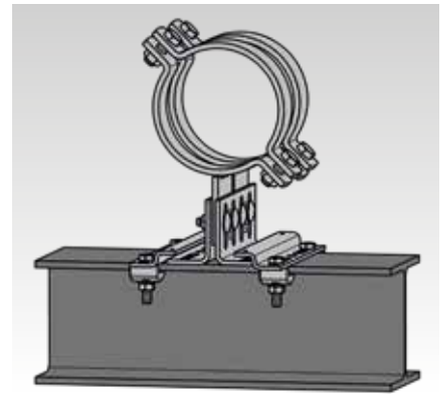
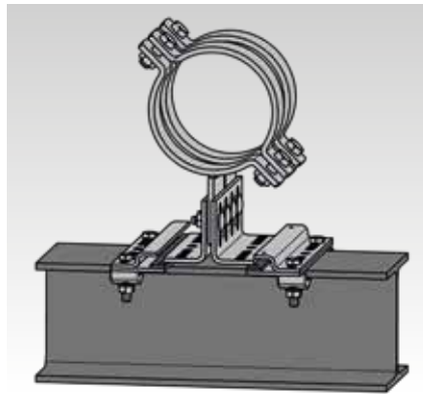
- Le kit contient 2 clames de serrage ainsi que les tiges filetées pré-découpées et écrous pour la fixation des patins MÜPRO sur la structure



Type FA, avec plaque coulissante



Type FA, sans plaque coulissante



Informations Techniques

Norme	Type du profilé	Abréviation	
		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

Type	Epaisseur du profilé max. [mm]	Largeur du profilé [mm]	Filetage	Couple de serrage max. [Nm]	Charge			Poids [kg]	Code article	Conditionnement	Unité
					Fx [kN]	Fy [kN]	Fz [kN]				
Type FA, sans plaque coulissante	26	100 - 180	M12	22	-	± 3	± 8	2,332	169479	10	Kit
Type FA, avec plaque coulissante								3,83	169480		

 Utilisable pour les patins d'épaisseur de semelle max. 15 mm.