

MPT-Führung

Typ FGA und FA, feuerverzinkt

Anwendung

- Zur Führung von MÜPRO Rohrschlitten auf Unterkonstruktionen aus MPT-Tragprofilen
- Einsetzbar als Führung mit Abhebesicherung
- Feuerverzinkte Ausführung für den Einsatz im Innen- und Außenbereich

Ihre Vorteile

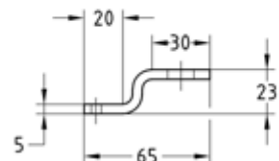
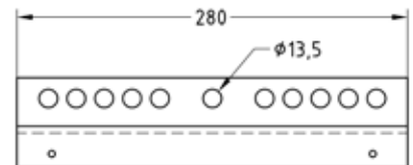
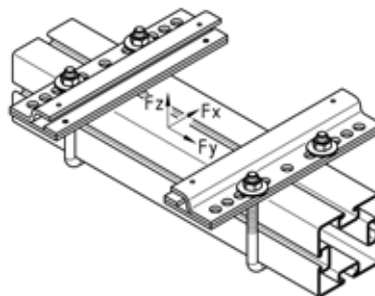
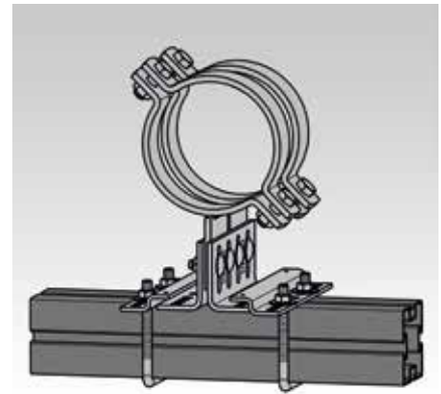
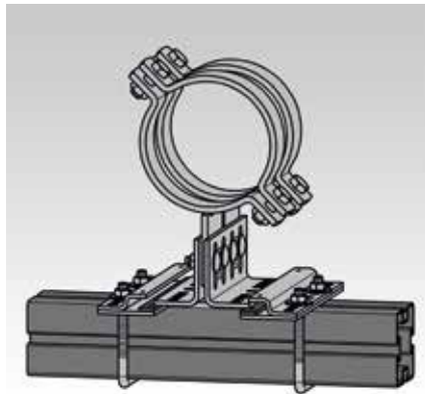
- Führungswinkel-Satz zur einfachen Montage von Rohrschlitten auf MPT-Profilen mit oder ohne Gleitauflage zur Verringerung der Reaktionskräfte



Typ FGA, mit Gleitplatte



Typ FA, ohne Gleitplatte



| Typ | Für Profile | Für Gewinde | Belastung | | | Gewicht [kg/Stück] | Artikel-Nr. | Abgabe-einheit | Mengen-einheit |
|--------------------------|--|-------------|---------------------|---------------------|---------------------|--------------------|-------------|----------------|----------------|
| | | | F _x [kN] | F _y [kN] | F _z [kN] | | | | |
| Typ FA, ohne Gleitplatte | Q50-2,5, Q80-2,0, Q100-2,5, Q100-3,5, Q150-2,5 | M12 | - | ±3,0 | ±8,0 | 1,568 | 170653 | 1 | Set |
| Typ FGA, mit Gleitplatte | | | | | | 3,182 | | | |



Die passenden Gewindebügel zur Befestigung der Führungssätze an MPT-Profilen finden Sie auf Seite 8/41.