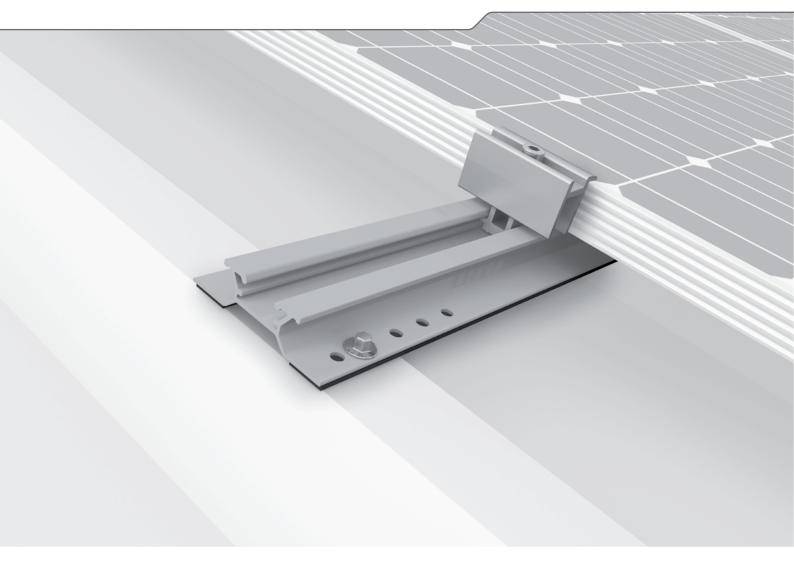
MiniRail System





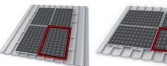
- Innovatives Kurzschienensystem, das statisch optimiert sowie schnell und einfach zu montieren ist
- Universelle Modulklemmung und universelle Modulausrichtung möglich
- ▶ Hohe Planungssicherheit, optimiert für Lager und Transport









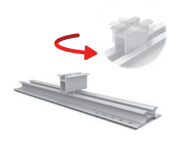


Das MiniRail System ermöglicht Portrait und Landscape-Montage als Rastermontage durch die um 90° drehbare universelle Modulklemme





KOMPONENTEN MINIRAIL SYSTEM



MiniRail Set

- ► Landscape- und Portrait-Montage mit MiniClamp MC/EC
- ► Für fast alle Sickenabstände geeignet



MiniClamp MC/EC 27-35mm

- ▶ Universelle Modulklemme
- ▶ Klemme ist drehbar



MiniClamp MC/EC 34-50 mm

- ▶ Universelle Modulklemme
- ▶ Klemme ist drehbar



Dünnblechschrauben

- ▶ Inklusive im MiniRail Set
- Mit Dichtscheiben

TECHNISCHE DATEN

| | MiniRail System |
|-------------------------------|---|
| Anwendungsbereich | Schrägdächer 5-75° mit Trapezblech oder Sandwich-Trapezblech |
| Befestigungsart/Dachanbindung | Verschraubung in der Dacheindeckung mit gewindeformenden Blechschrauben |
| Voraussetzungen | Blechstärken: >0,5 mm (Stahl und Aluminium) Sandwich-Trapezblech: Freigabe des Herstellers erforderlich Sickenbreite: Mindestens 25 mm Hochsickenabstand: 101-175/202-350 mm Abstand Bohrloch zur Sickenkante: 8,5 mm Rahmenhöhe Module: 27-35/34-50 mm |
| Modulorientierung | Vertikal oder horizontal |
| Material | Aluminium (EN AW-6063 T66/ EN AW-6082 T6); EPDM |
| B = Breite [mm] | 78,2 |
| H = Höhe [mm] | 23 |
| L=Schienenlänge [mm] | 385 |

