

- / Schnell und preisgünstig mit direkter seitlicher Anbindung an die Schiene samt individueller Höhenjustierung
- / Sichere Rastmontage ohne Verschraubung an der Grundplatte
- / Die SingleRail in Kombination mit mit dem CrossHook Dachhaken ist sehr belastbar und variabel













# Dachbefestigungen

## Aluminium-Dachhaken

- / Optimale Krafteinleitung, auch auf schmalen Sparren einsetzbar und direkte Anbindung an SingleRail
- / 80 % aller Dachziegel und Dachsteine abgedeckt
- / Einfache Höhenverstellung an Grundplatte, Ausleger oder an Langloch-Anbindung
- / CrossBoard/SingleBoard für Sparrenwechsel
- / CrossHook 3S: Mit europäischer Bauzulassung ETA-16/0709



#### Edelstahl-Dachhaken

- / Hochwertige, dünne Edelstahlausleger und teilweise direkte Anbindung an SingleRail
- / Für Dachsteine, Flach- und Pfannenziegel
- / Höhenverstellbar oder viele passgenaue Dachhaken mit Adapter-Anbindung aus SolidHook-Programm



#### Stockschrauben

- / Mit bauaufsichtlicher Zulassung (abZ)
- Für alle Wellfaserzement- und Wellblecheindeckungen mit Holzunterkonstruktion
- / Sichere Abdichtung an der Eindeckung
- / Mit Climber-Anbindung



## Blechfalzklemmen

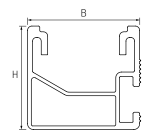
- / Viele Anwendungsmöglichkeiten: Doppelstehfalz, Winkelfalz, Snapfalz und Rundfalz
- / Direkte seitliche Schienenanbindung
- / Durchdringungsfreie Montage

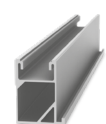




# Technische Daten

| SingleRail       | Light 36                   | 36                                  | 50   |
|------------------|----------------------------|-------------------------------------|------|
| Abbildung        |                            |                                     |      |
| Material         | Aluminium (EN AW-6063 T66) |                                     |      |
| B = Breite [mm]  | 39,4                       | 39,4                                | 39   |
| H = Höhe [mm]    | 36                         | 36                                  | 50   |
| Längen [m]       | 4,40                       | 2,10 / 2,25 /<br>3,30 / 4,40 / 5,50 | 4,40 |
| Gewicht [kg/m]   | 0,67                       | 0,76                                | 1,0  |
| Kreuzverbund mit | SingleRail oder SolidRail  |                                     |      |





SingleRail 63: Für hohe Lasten und große Spannweiten!