

**ALUMERO**

2.1 TPF

**BLECHFALZKLEMME**

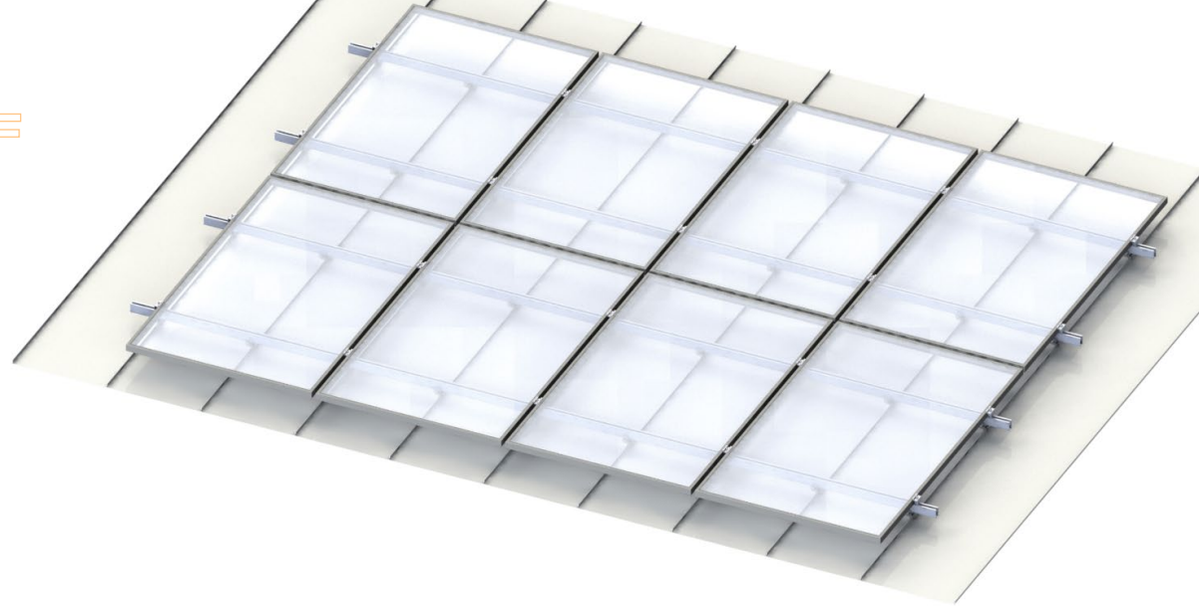
DE

**DATENBLATT**

# BLECHFALZKLEMME 2.1 TPF

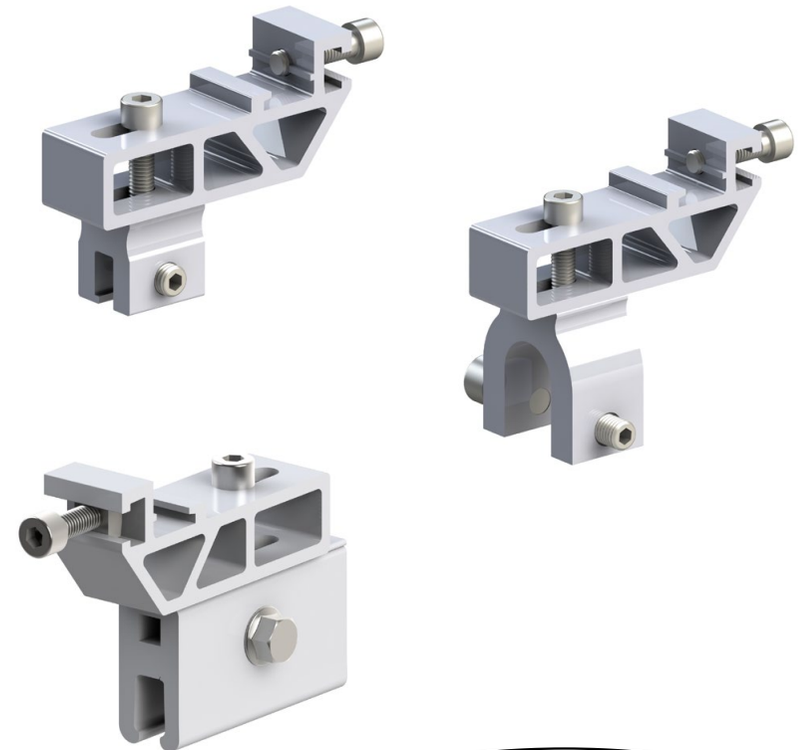
## Ihr großes Plus

- + Blechfalzklemmen für diverse Falztypen wie z.B. Doppel- und Winkelstehfalz, Rundfalz, Domico, Rib-Roof 465, Klip-Lok
- + einfache Trägerprofilmontage durch vormontierten Schnellmontageadapter
- + durchdringungsfreie Befestigung mittels Fixierschraube
- + getestete und statisch geprüfte Blechfalzklemmen
- + Modulausrichtung vertikal und horizontal



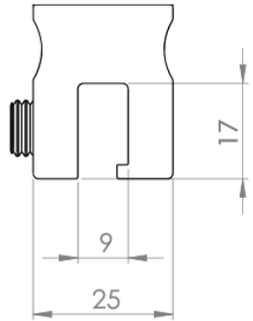
## Technische Daten

<b>Verwendung:</b>	Blechfalzdächer, Profildächer
<b>Dachneigung:</b>	Max. 60°
<b>Anbindung:</b>	Fixierschraube
<b>Montage:</b>	dachparallel
<b>Abstand vom Dachrand:</b>	Dachbereiche F und G können gem. EN 1991-1-4 belegt werden
<b>Modulausrichtung:</b>	horizontal und vertikal
<b>Modulabmessungen:</b>	Länge und Breite beliebig
<b>Max. Modulfeldgröße:</b>	ca. 3 m in Schienenrichtung (je nach Falztyp, max. mögliche Schienenlänge auf Anfrage)
<b>Max. Schnee- / Windlasten:</b>	werden projektspezifisch mittels Online-Software AluMero.Pro.Tool ermittelt
<b>Max. Gebäudehöhe:</b>	25 Meter (höher auf Anfrage)
<b>Dachbeschaffenheit:</b>	Die statische Tragfähigkeit der Dachkonstruktion und des Gebädetragwerks ist bau-seits sicherzustellen
<b>Materialien:</b>	Tragende Komponenten aus Aluminium EN AW 6063 T66; Edelstahl V2A; Kleinteile aus rostfreiem Stahl A2-70; EPDM

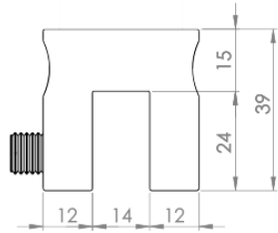


# Technische Zeichnungen

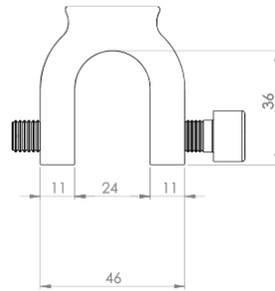
Doppelstehfalzklemme 2.1 TPF



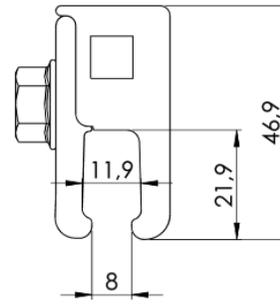
Winkelstehfalzklemme 2.1 TPF



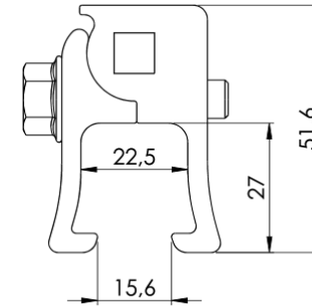
Rundfalzklemme 2.1 TPF



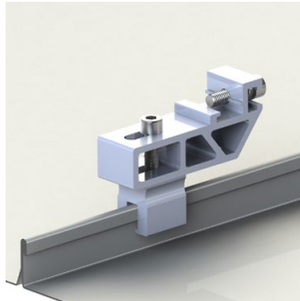
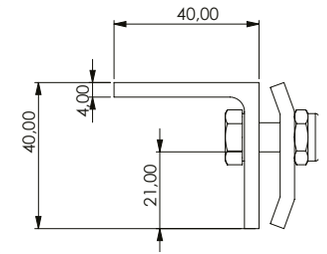
Falzklemme 2.1 RD-80 TPF



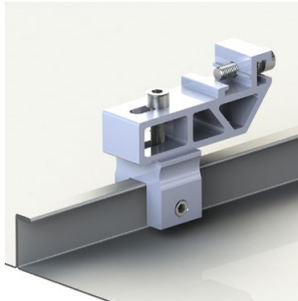
Falzklemme 2.1 K15 TPF



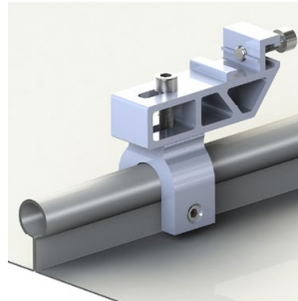
Blechfalzklemme



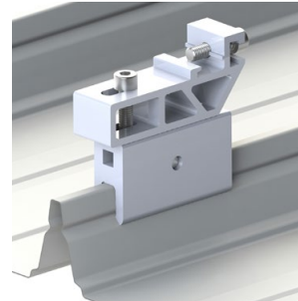
Doppelstehfalz



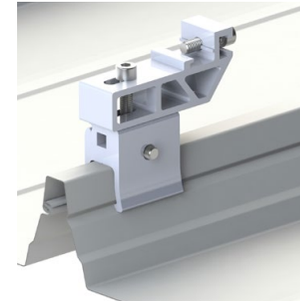
Winkelstehfalz



Rundfalz



Domico GBS, Rib-Roof 465



Domitec



Doppelstehfalz

# ALUMERO.PRO.TOOL

## Projektplanung in 8 Schritten

**1** Stammdaten

**2** Dachdaten

**3** Dacherfassung

**4** PV-Module

**5** Konstruktion

**6** CAD-Plan

**7** Statik

**8** Materialliste



Wir geben unseren Kunden die Möglichkeit technische, projektbezogene Systemauslegungen inkl. statischer Berechnung und Projektberichte mittels Online-Software **Alumero.Pro.Tool** zu erstellen.



## Systemkomponenten

weitere Artikel finden sie in unserem Produktkatalog oder auf unserer Website: [www.alumerogroup.eu](http://www.alumerogroup.eu)



### Doppelstehfalzklemme

**2.1 TPF**

Produktnummer:  
802466  
(Doppelstehfalzdach)



### Winkelstehfalzklemme

**2.1 TPF**

Produktnummer:  
802462  
(Winkelstehfalzdach)



### Rundfalzklemme

**2.1 TPF**

Produktnummer:  
802460  
(Rundfalz-Profildach)



### Falzklemme

**2.1 RD-80 TPF**

Produktnummer:  
802469  
(Domico GBS, Zambelli 465)



### Falzklemme

**2.1 K 15 TPF**

Produktnummer:  
802471  
(Domitec-Profildach)



### Blechfalzklemme

Produktnummer:  
800436  
(Doppelstehfalz)



### Trägerprofil

Produktnummer:  
80210x



### Profilverbinder

Produktnummer:  
80215x



### Kreuzverbinder 2.1

Produktnummer:  
802200

**makes us stronger.**