



# Beck-ROOFIX

## Alu/Edelstahl

### Montagesystem

> *schnell, stabil & vielseitig*

> Die wichtigsten Komponenten:  
 (weiteres Zubehör auf Anfrage)

Auslegungsprogramm rooffixrechner.xls und  
 Montageanleitung auf [www.beck-solar.de](http://www.beck-solar.de)



#### > Dachhaken aus Aluminiumguss

- Hoch belastbar bei minimaler Verformung ,  
 bauaufsichtliche Zulassungsnr: Z-14.4-515
- Dachhaken C-Form
- Dachhaken L-Form mit Langloch zur  
 Höhennivellierung.



#### > Dachhaken aus Edelstahl

- Dachhaken C-Form mit Montageplatte  
 Edelstahl (Ausleger 6 mm stark m. Langloch)
- Dachhaken L-Form mit Montageplatte,  
 Edelstahl (Ausleger 6 mm stark m. Langloch)
- Biberschwanz-Dachhaken C-Form, Edelstahl  
 (5mm)



#### > Querträgerprofil

- Alu-Querträgerprofil mit Kabelkanal,  
 37x59,5x5000 mm. Unten und seitlich Nuten  
 für M10-Schrauben zu C- oder L-Dachhaken.  
 Oben übereinanderliegende Nuten für M8-  
 Vierkantmuttern bzw. Gewindeplatten der  
 Modulklemmen



	<p>&gt; <b>Modul-Mittelklemmen</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Für Rahmenhöhen 25-50 mm.</li> <li>- Modulmittelklemme Alu mit M8-V2A-Schraube, Federring und Vierkantmutter oder Gewindeplatte, Rahmenabstand 20 mm.</li> <li>- Modulmittelplatte Alu komplett mit M6-V2A-Schraube und Gewindeplatte, auf 6 mm verkürzter Rahmenabstand.</li> <li>- Gewindeplatte wird von oben eingeführt und gedreht.</li> </ul>
	<p>&gt; <b>Modul-Endklemmen</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Modulendklemme Alu für 25 – 50 mm Rahmenhöhe mit M8-V2A-Schraube, Federring und Vierkantmutter oder Gewindeplatte.</li> <li>- Modulrahmenhöhe bei Bestellung angeben.</li> </ul>
	<p>&gt; <b>Wellendach-Befestigungsset</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- V2A-Stockschraube für Wellendächer komplett mit 4 Flanschmutter M10 V2A, EPDM-Dichtung, Schraube M10x25 V2A und Langlochverbinderplatte, höhennivellierbar.</li> <li>- Einzelne wird die Langlochverbinderplatte zur Verlängerung der Querträgerprofile eingesetzt</li> </ul>
	<p>&gt; <b>Kreuzverbinder</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Für 2-lagige Unterkonstruktionen mit dem ROOFIX-Querträgerprofil. Durch die variable Anpassung der oberen Profilabstände können die Modulrahmen an genau definierten Punkten geklemmt werden.</li> </ul>
	<p>&gt; <b>Diebstahlsicherung</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- V2A-Kugel zum Einschlagen in M8-Imbusschraube der Modulklemmen.</li> </ul>