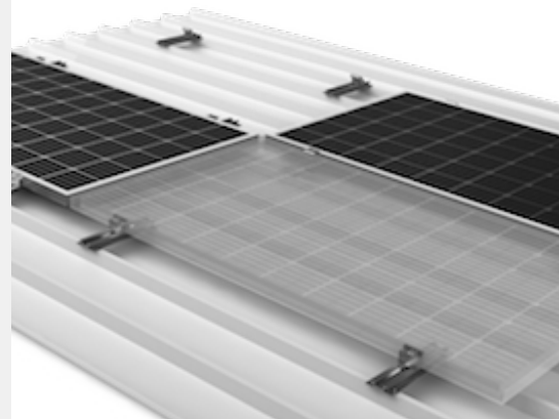


Sandwich & Trapezblech Montagesystem

Die optimierte Kurzschienenlösung

- ▶ ISOTRAP S ist ein kostengünstiges und einfach zu installierendes Montagesystem
- ▶ Ermöglicht die Modulmontage im Hoch oder Querformat
- ▶ Perfekte Abdichtung durch spezielle A2/Bimetall Dünnschrauben
- ▶ Versand mit vorgeklebten EPDM Baender für eine perfekte Abdichtung zwischen Profil und Dachoberhaut



ISOTRAP S-H



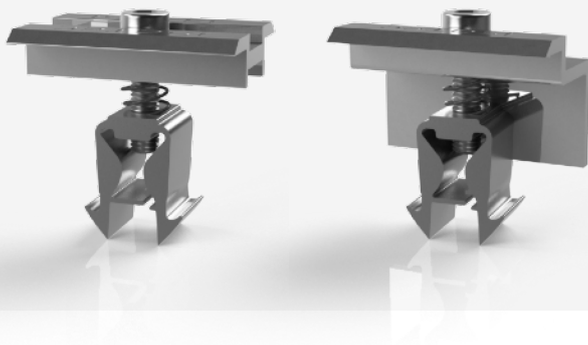
ISOTRAP S-H Profil

- ▶ Montagefreundlich aufgrund der optimierten Form
- ▶ Passend mit EasyClamp V.1.2 & V1.1
- ▶ Lieferung mit vorgeklebtem EPDM-Band
- ▶ Lieferung mit vorgebohrten Schraublöchern



Dünnschraube mit Dichtung

- ▶ Spezielle Dünnschraube aus A2/Bimetall mit Dichtung und bauaufsichtliche Zulassung
- ▶ Verschraubung ohne Späne
- ▶ Unverlierbare A2/Dichtscheibe mit Dichtung



EasyClamp V1 Mittel + Endklemme

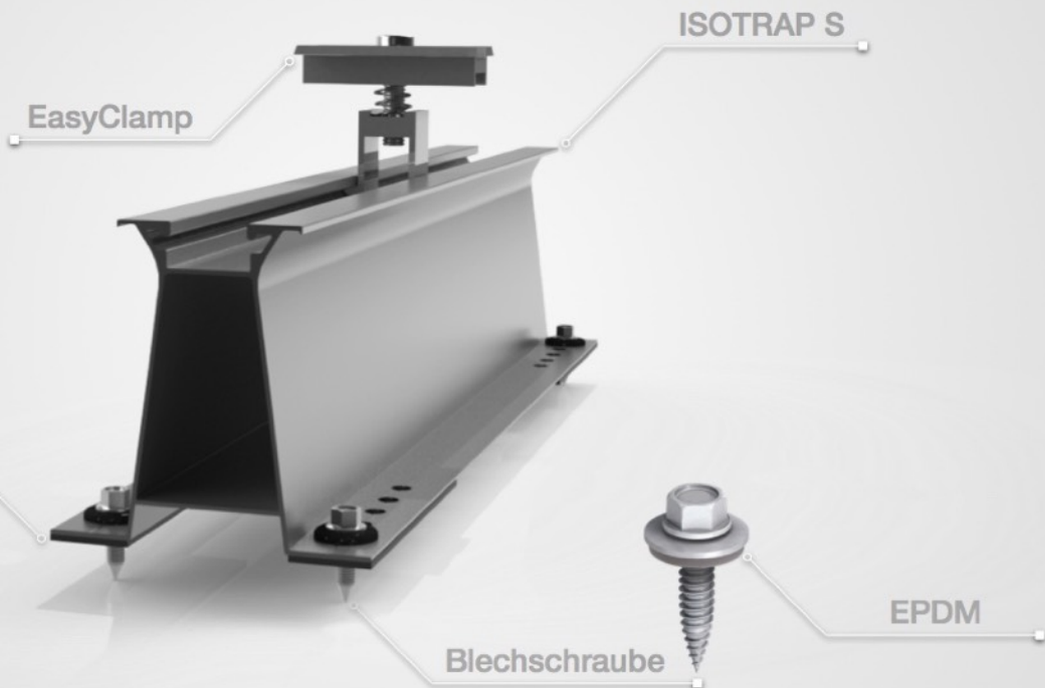
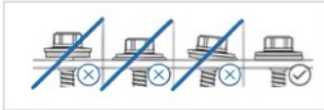
- ▶ Lieferung im Set mit integrierter Mutter und Feder. Reduziert die Installationszeit von PV-Modulen um bis zu 15%
- ▶ Kompatibel mit allen ISOTEC-Profilen. Universalklemmen können mit allen gerahmten PV-Modulen zwischen 35 - 45 mm Höhe problemlos montiert werden

Technische Daten

ISOTRAP S-H	
Anwendungsbereich	Trapez und Sandwichdaechern
Kompatibel mit Solarmodulen	L: 640mm - 1960mm W: 990mm-1010mm H: 30mm - 45mm
Befestigung	Dünnschrauben
Grösse (ISOTRAP S)	W:78mm-H:23mm-L:290, 385, 540 mm
Material	Profil und Klemmen : Aluminium 6063-T66 Dichtung : EPDM Schrauben : Edelstahl A2-70
Mögliche Modulmontage	Hochformat oder Querformat

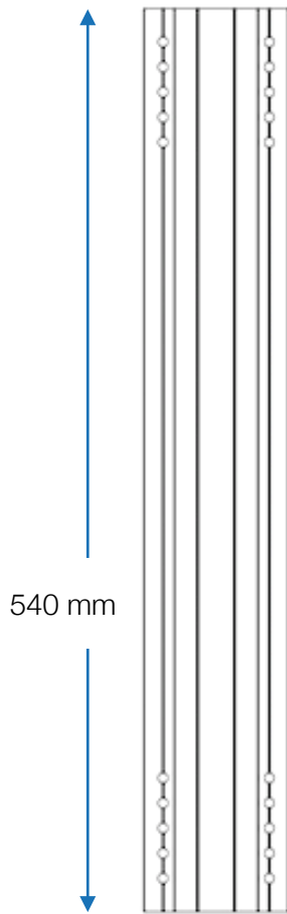
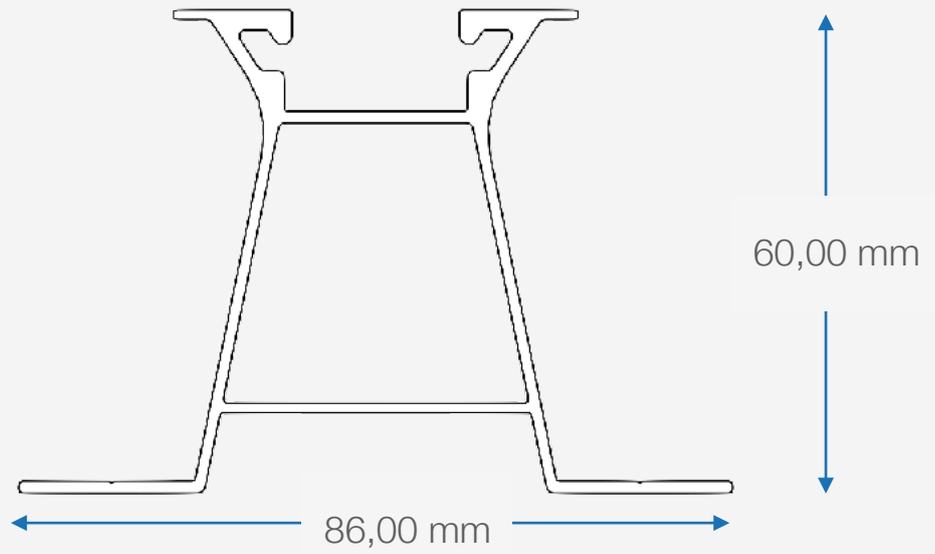


System

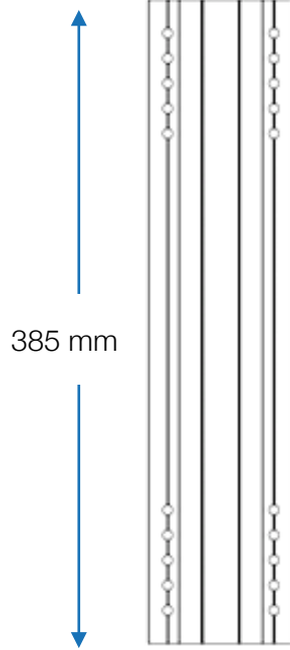


Maße

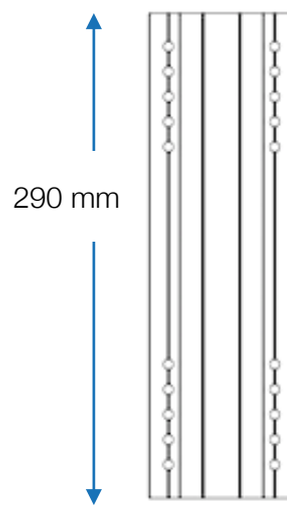
ISOTRAP S60



Item No: 5906



Item No: 6065



Item No: 6063

Maße

ISOTRAP S85

