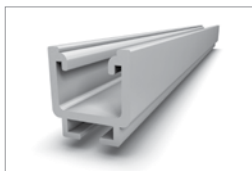
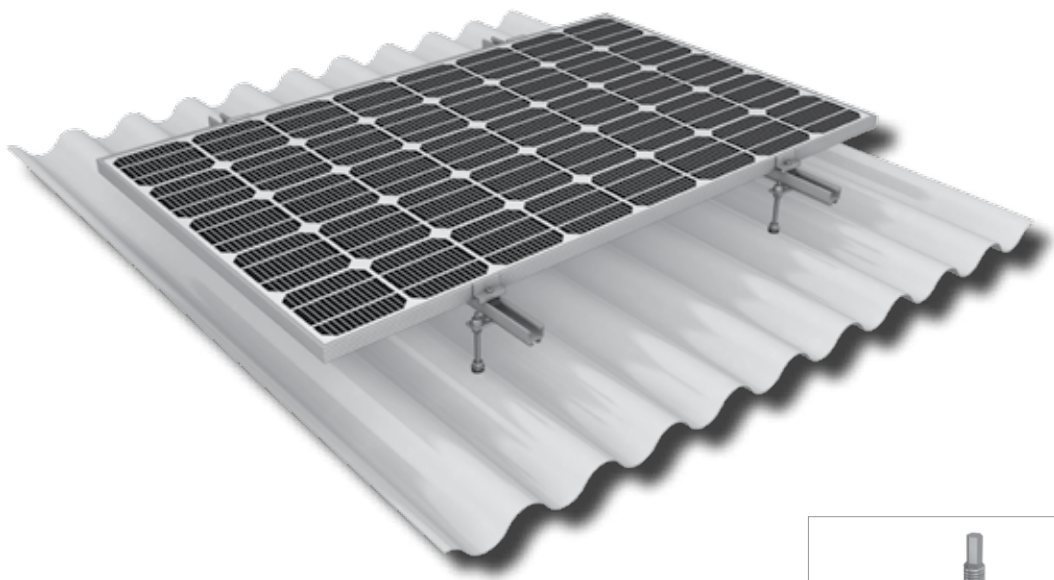


Mounting systems for solar technology



K2 SYSTEMS
SCHRÄGDACH SYSTEME
STOCKSCHRAUBE

STOCKSCHRAUBEN SYSTEM

- für Dächer mit Wellfaserzementdeckung
- vormontiert inklusive Adapterblech für die zeitsparende Montage
- Langloch ermöglicht einfache Anbindung mittels Hammerkopfschraube an die K2 SolidRail oder K2 CrossRail Montageschienen Familie
- Schraubenkopf mit Sechskantantrieb ermöglicht die Montage mit Elektroschraubern
- extra langes metrisches Gewinde zur Höhenregulierung
- alle Komponenten aus hochwertigem Edelstahl und Aluminium, Dichtelement aus hochwertigem EPDM
- höhere Spannweiten durch Montage mit K2 Bridge möglich
- modulare Bauweise ermöglicht jede Anlagengröße

Technische Daten

| | |
|---------------------|--|
| Einsatzbereich | Schrägdach |
| Dacheindeckung | Wellfaserzement |
| PV-Module | für alle gängigen Modultypen geeignet |
| Modulausrichtung | vertikal/horizontal (mit Kreuzverbund) |
| Material | Aluminium (EN AW-6063 T66) |
| Verbindungselemente | Edelstahl A2-70, Dichtung aus EPDM |
| Dachanbindung | Verschraubung |
| Grundlagen Statik | Ermittlung der Tragfähigkeitswerte durch unabhängige Prüfinstitute |
| Lastannahme nach | DIN 1055 / Eurocode 1 |
| Systemkomponente | K2 Stockschraube, K2 SolidRail oder K2 CrossRail Familie, Mittel- und Endklemmen Sets, K2 Bridge, Hammerkopfschraube, K2 Climber, M K2 |



Elpo | St Vigil Enneberg - Italien
Anlage: 5,29 kW | Stockschrauben System



Elpo | Frubona Terlan - Italien
Anlage: 671,86 kW | Stockschrauben System

SERVICE-HOTLINE
+49 (0)7152 3560-0
www.k2-systems.com

Produktblatt Stockschraube | D1 | 0212 | Änderungen vorbehalten
Produktabbildungen sind beispielhafte Abbildungen und können vom Original abweichen.

