

KNUBIX®

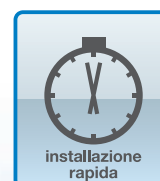
Il Sole con un sistema

KNUBIX® offre un sistema di montaggio su tetti piani per grandi impianti fotovoltaici su edifici industriali e commerciali. Il sistema di montaggio di brevetto in corso KNUBIX 100 è stato sviluppato specificatamente per le esigenze d'installazioni sui tetti di grandi dimensioni.

Si tratta di un sistema di montaggio leggero, aerodinamico, autoportante in alluminio leggero. Viene installato senza perforazione e necessita di un carico di sovrapposizione minimo o addirittura nullo. Le stuoie di protezione della struttura prive di bitume, offrono come superficie per il montaggio, una protezione aggiuntiva.

Caratteristiche impressionanti:

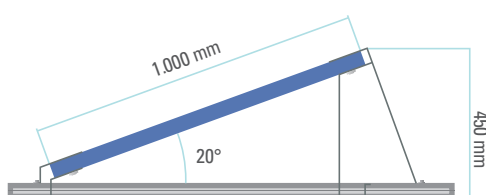
- **Facile e sicuro**
- **Approvato e resistente alla corrosione**
- **Certificato di collaudo dal TÜV Rheinland**
- **Made in Germany**





KNUBIX® 100

...per moduli fotovoltaici con una larghezza da 950 - 1.013 mm, 20° angolazione



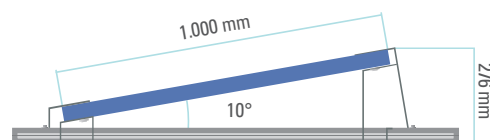
Specifiche tecniche

Inclinazione	20°
Lunghezza delle barre	0,7 - 6,0 m
Larghezza del modulo	950 - 1.013 mm
Carico superficiale	ca. 9,8 kg/m ² *
Carico lineare	ca. 16,8 kg/m *
Materiali	aluminium / acciaio

* con un peso del modulo di 19 kg

KNUBIX® 100/10°

...per moduli fotovoltaici con una larghezza da 950 - 1.013 mm, 10° angolazione



Specifiche tecniche

Inclinazione	10°
Lunghezza delle barre	0,7 - 6,0 m
Larghezza del modulo	950 - 1.013 mm
Carico superficiale	ca. 10,7 kg/m ² *
Carico lineare	ca. 18,1 kg/m *
Materiali	aluminium / acciaio

* con un peso del modulo di 16 kg



KNUBIX® GmbH

Birkenstraße 4
88285 Bodnegg/Rotheidlen
Germania

Tel.: +49 (0) 7520 966 70 64
Fax: +49 (0) 7520 966 70 55

info@knubix.com
www.knubix.com

Consegnato da: