

# Gründachstütze

Die erhöhte Stützenbauform

- Ausreichend Abstand bei begrünten Dächern
- Optimierte Statik
- Lieferbar von 15-30° in 5°-Schritten

Die spezielle Gründachstütze bietet eine Montage mit Abstand zum Untergrund, z.B. für begrünte Dächer.



### Technische Daten

|                            |   |
|----------------------------|---|
| <b>Material</b>            | Aluminium / Edelstahl 1.4301  |
| <b>Planungshilfe</b>       | Konfiguration und statische Bemessung über den AutoCalculator Easy bzw. den Schletter Configurator  |
| <b>Statik</b>              | Statische Berechnung gemäß den aktuellen länderspezifischen Normen (in Deutschland EN 1991, EC1)  |
| <b>Lieferbare Neigung</b>  | 15°, 20°, 25°, 30° - bei Bestellung bitte angeben   |
| <b>Unterkonstruktionen</b> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Betonsteine,</li> <li>• Kies (SolRack, SolTub)</li> <li>• Blechdächer (auf Blechfalzklemmen, Kalzipklemmen usw.)</li> <li>• Bitumendach</li> <li>• Pfannendach</li> <li>• Fundamente (für Freiflächenaufstellung)</li> <li>• usw.</li> </ul> |

Weitere Informationen unter: [www.schletter.de](http://www.schletter.de)

\*Garantiebedingungen einzusehen unter [www.schletter.de/AGB](http://www.schletter.de/AGB)