

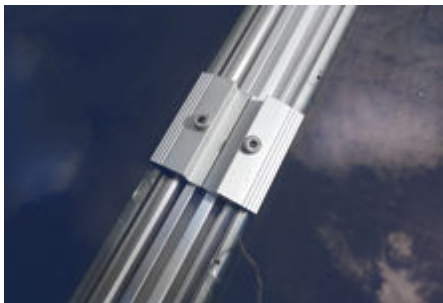
6.5. Flachdachlösung „North Mount“

Artikelbeschreibung	Artikelnummern
<ul style="list-style-type: none"> • Geeignet für rahmenlose Dünnschichtmodule von GS-Solar und First Solar • Geringe Montagezeiten aufgrund vorkonfekionierter Konstruktion (integrierter Schraubkanäle, Schablonentechnik,...) • Für Folien- und Kiesdächer geeignet • Montage verschiedenster Modulgrößen möglich • Verschiedenste Dachanbindungen möglich – Beschwerungssteine, Kies oder SOL-F-Anker • Nur geringer zusätzlicher Ballast zur Stabilisierung nötig 	<p>9785-NM-...</p>

Das North Mount System ist für rahmenlose Solarmodule von GS- Solar und First Solar geeignet. Das einfache und vielseitige Montagesystem für Dünnschichtmodule wird als vorkonfekionierte Unterkonstruktion mit integrierten Schraubkanälen geliefert, zudem unterstützen Schablonen die passgenaue Montage.

Das aerodynamische Photovoltaik Flachdachsystem für Folien- und Kiesdächer ermöglicht verschiedenste Dachanbindungen. Die Unterkonstruktion kann zum Beispiel mit Beschwerungssteinen stabilisiert werden, eine Durchdringung der Dachhaut ist somit nicht erforderlich. Zudem sorgt das Schienensystem für eine optimale Lastenverteilung auf dem Flachdach.

Das North Mount System wird anhand der jeweils individuellen Daten des Daches projektiert. Profiness begleitet Sie bei der Planung, Projektion und Umsetzung Ihres Flachdachprojektes und gewährleistet deren optimale Ausführung.



Materialien	Aluminium, Edelstahl (Schraubelemente), PU-Matte
Dachbelastung	Minimale Dachbelastung durch geringes Gesamtgewicht bei maximaler Ausnutzung der Dachfläche (gerade 17,5 kg/m ² bei Vollbelegung inkl. Module)
Modulausrichtung	10 ° Neigung - Ausrichtung Ost/West
Dachanbindung	SOL-F Anker oder Betonformsteine oder Kies
Statik	Einzelstatik