

- 1 **Wilhelm Flender GmbH & Co. KG**
- 1.1 **Solarhalter für Dachziegeleindeckung**
- 1.1.1 **Solarhalter Nr. 200H**



Solarhalter für Dachziegel und-steine

Die Montage erfolgt durch Einhängen über die vorhandene Dacheindeckung in die Traglattung. Die Tragfähigkeit der Unterkonstruktion gilt als Voraussetzung. Eine zusätzliche Unterkonstruktion für die Befestigung ist nicht erforderlich.

Fabrikat Flender Solarhalter Nr.200 H

Ausführung Edelstahl

Traglattung 3/5 und 4/6 cm

Höhenverstellbar 70 - 100 mm

Die Anzahl der Befestigungspunkte am Dach ist immer abhängig von der jeweiligen Dachausführung, Gebäudehöhe, Schnee- und Windlastzone und Ausführung der Solaranlage. Statische Vordimensionierung / Empfehlung erfolgt gem. DIN EN 1991-1-3, DIN EN 1991-1-4, dem Regelwerk vom Zentralverband des deutschen Dachdeckerhandwerks sowie den objektspezifischen Angaben aus dem Flender Planungsfragebogen PV- Unterkonstruktion.

Planungsfragebogen PV unter www.flender-flux.de/solar-pv-befestigung

Die Montage erfolgt gem. Aufbau- und Verwendungsanleitung des Herstellers.

Menge: Stk Preis: € GP: €