

- 1 **Wilhelm Flender GmbH & Co. KG**
- 1.1 **Solarhalter für Wellplatteneindeckung**
- 1.1.1 **Solarhalter Nr. 202**



Solarhalter für Deckungen mit Faserzementwellplatten

Die Montage erfolgt durch Aufschrauben durch die Faserzementwellplatte in die Holzpfette. Die Tragfähigkeit der Unterkonstruktion gilt als Voraussetzung.

Fabrikat Flender Solarhalter Nr.202

Solarhalter für Profil 5 / 6 Classic und Toskana

Ausführung:

Solarhalter Edelstahl

Grundplatte verzinkt oder beschichtet

Fabrikat Flender Solarhalter Nr.203

Solarhalter für Profil 8 / 9

Ausführung Solarhalter Edelstahl, Grundplatte verzinkt oder beschichtet

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:** €