

1.1 Simpson Strong-Tie Balkenschuhe - Typ: GSI4,0

Grundform [mm] :

Breite [mm] : > 136 mm Typ „GSI-AL“ verwenden

Höhe [mm] : = $(\text{Grundform} - \text{Breite}) / 2$

Herstellung einer Holz/Holz-Verbindung, gemäß Eurocode 5 in
Feuerwiderstandsklasse R30 nach EN13501.

Anschluss mit CNA Kammnägeln $\geq 4,0 \times 75$ in Vollausnagelung (gemäß ETA-04/0013)
und nach Angabe in der statischen Berechnung.

Europäische technische Bewertung: [ETA-06/0270](#)

Leistungserklärung: [DoP-e06/0270](#)

Menge: Stk. **EP:** **GP:**