



Die Winkelverbinder werden für Holz / Holz Verbindungen mit kleineren Holzabmessungen eingesetzt.

EIGENSCHAFTEN

Material

Stahlqualität:

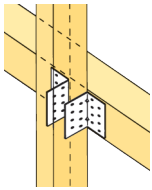
S 250 GD +Z 275 gemäß DIN EN 10346

Korrosionsschutz:

275 g/m² beidseitig - entsprechend einer Zinkschichtdicke von ca. 20 µm

Vorteile

- Kompakte aber durch die Rippenverstärkung sehr stabiler Winkelverbinder



ANWENDUNG

Anwendbare Materialien

Auflager:

- Holz, geeignete Holzwerkstoffe

Aufzulagerndes Bauteil:

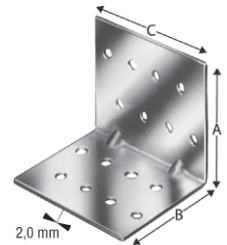
- Holz, geeignete Holzwerkstoffe

Anwendungsbereich

- Holz-Holz Anschlüsse bei kleinen Holzquerschnitten z.B. Pfetten auf Hauptträger, Riegel an Pfosten, Fenster- oder Fensterbankmontage.

TECHNISCHE DATEN

Abmessungen



Artikel	EAN	Abmessungen [mm]				Löcher Befestigungsmittel	
		A	B	C	t	Schenkel A Nägel/Schrauben	Schenkel B Nägel/Schrauben
AF90265	1	67	67	90	2	8 Ø5	8 Ø5

INSTALLATION

Befestigung

- Die Befestigung erfolgt mit CNA4,0x# Kammnägeln oder CSA5,0x# Schrauben.