

Die FLV Flachverbinder sind für schnelle und einfache Anschlüsse im konstruktiven Bereich vorgesehen. Die unterschiedlichen Löcher ermöglichen die Verwendung von Nägeln und größeren Schrauben/ Bolzen.



[DE-DoP-h10/0005](#)

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

- Die unterschiedlichen Löcher ermöglichen die Verwendung von Nägeln und größeren Schrauben/ Bolzen.

ANWENDUNG

Anwendbare Materialien

Auflager:

- Holz, Holzwerkstoffe, Beton, Stahl

Aufzulagerndes Bauteil:

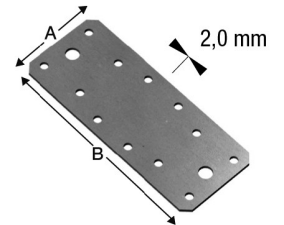
- Holz, Holzwerkstoffe

Anwendungsbereich

- Die FLV Flachverbinder werden dort eingesetzt, wo keine statischen Nachweise erforderlich sind.

TECHNISCHE DATEN

Abmessungen (mm)



Artikel	Abmessungen (mm) [mm]			Löcher [mm]
	A	B	t	Ø
FLV40/100	40	100	2.5	5 ; 11
FLV40/180	40	180	3	5 ; 11
FLV55/135	55	135	2	5 ; 8.5

INSTALLATION

Befestigung

- Die FLV Flachverbinder werden mit CNA4,0xl Kammnägeln, mit CSA5,0xl Schrauben oder mit 10 mm Schlüsselschrauben / Dübeln befestigt.