

Verbindingsankers worden gebruikt om halve spanten of diverse boutverbindingen uit te voeren.



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

KENMERKEN



Materiaal

- Verzinkt staal S250GD + Z275 overeenkomstig NF EN 10346.
- Dikte 2,5 mm.

Voordelen

- Eenvoudig verstelbaar via sleufgat.

TOEPASSINGEN

Ondergrond

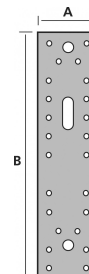
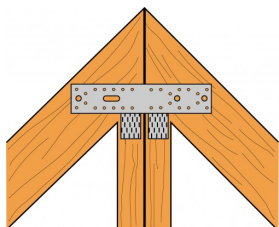
- **Drager** : hout, staal enz.
- **Gedragen bouwdeel** : massief hout, gelijmd gelamineerd hout, compositiehout, vakwerkspanten.

Toepassingsgebieden

- Verbinding van halve spanten.
- Boutverbindingen enz.

TECHNISCHE GEGEVENS

Afmetingen en karakteristieke waarden

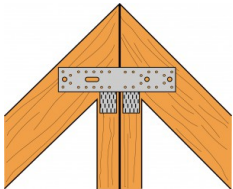


Referentie	Afmetingen [mm]			Gaaten			Min. [mm ²]	Karakteristieke waarden Toegestaan maximum in kN [kN]
	A	B	Dikte	Nagels	Bouten	Sleufgaten		
PL180/65/2,5	65	180	2.5	16 Ø5	1 Ø11	1 Ø11x34	110	30.8
PL240/65/2,5	65	240	2.5	25 Ø5	2 Ø11	1 Ø11x34	110	30.8
PL300/65/2,5	65	300	2.5	28 Ø5	3 Ø11	1 Ø11x34	110	30.8

PLAATSING

Bevestigingen

- Ringnagels CNA Ø 4,0 mm.
- Bouten.
- Houtdraadbouten Ø 10 mm.



Assemblage
de 2 demies
fermes avec PL