

WSP  
**Wind Secure™ tilslutningsbeslag**

WSP anvendes til afstivning af større tagflader hvor det af forskellige årsager kan være nødvendigt at lave flere afstivninger af spærkonstruktionen. WSP beslaget kan med sin flade udformning placeres steder hvor det ikke er muligt at bruge WSB eller WSD beslag. Den store fordel er, at et eller to BAN40 vindtrækbånd kan monteres direkte på beslaget, uden brug af koblingsbeslag. Båndspænder kan selvfølgelig også monteres direkte på beslaget. Se montagevejledning som medfølger i vores systemer.

Vinklen mellem vindtrækbåndet og spær/lægter er variabel, men inden for den optimale hældning på 30° og 60°. Dermed kan det ikke lade sig gøre at montere båndet i en forkert vinkel.

## Egenskaber

### Materiale

- Stålkvalitet:  
Galvaniseret stål S250GD + Z275 i henhold til EN 10346
- Korrosionsbeskyttelse:  
275 g/m<sup>2</sup> på begge sider - i henhold til en zink lagtykkelse på ca. 20 µm

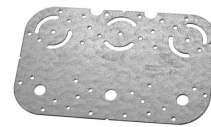
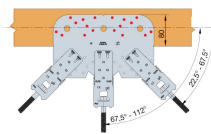
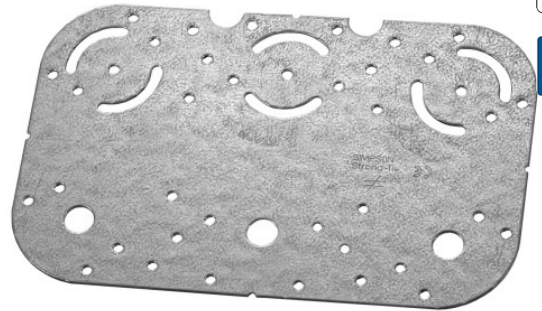
### Fordele

- Passer optimalt til BAN40
- Vindtrækbåndet kan monteres direkte på beslaget, uden brug af koblingsbeslag

## Anvendelse

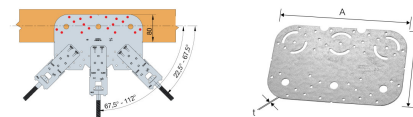
### Anvendelsesområder

- Bruges til vindafstivning



WSP  
Wind Secure™ tilslutningsbeslag

## Teknisk data



Dimensioner

Art. nr.	DB nr.	Mål [mm]				Box Quantity
		A	B	t	Huller	
WSP	1865752	255	160	2	3 x Ø15	1

Lastbæreevne tabel (Karakteristiske værdier)

Art. nr.	Forbindelsesmidler	Trædimensioner [mm]		Karakteristisk bæreevne [kN]			
		Højde	Bredde	Vinkel mellem lægte/spær og bånd		Vindtrækbånd	
				30°-90°		2x25	2x40
WSP	18	Min. 45	Min. 95	19.1		11.9	17.8

WSP  
**Wind Secure™ tilslutningsbeslag**

## Montering

### Fastgørelse

- Brug CSA 5,0x40 iht. den medfølgende vejledning

