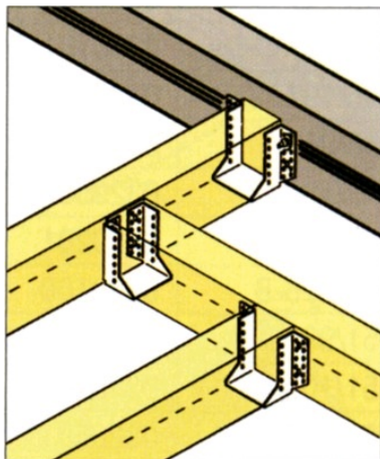


# Sabot BSI à ailes intérieures



## Descriptif détaillé

Numéro d'Agrément: ETA-06/0270.

En acier galvanisé S250GD + Z275 suivant NF EN 10346.

Epaisseur 2 mm.

- Applications:

Solives, pannes, poteau-poutre, lisses de bardage, montants de bardage.

Types de porteurs:

Bois massif, bois composite, lamellé collé, acier, béton.

Types de portés:

Bois massif, bois composite, lamellé collé.

Fixation sur porté et porteur bois:

- Pointes annelées 4 x 50 mm
- Pointes annelées 4 x 35 mm pour les épaisseurs inférieures à 64 mm
- Vis SST 5 x 40 mm
- Vis SST 5 x 35 mm pour les épaisseurs inférieures à 60 mm

Fixation sur élément en béton (modèles à partir de cote A=80 mm.):

- Ancrage mécanique diamètre 10 ou 12 mm (voir spécifications du fabricant)
- Ancrage chimique diamètre 10 ou 12 mm (voir spécifications)

## Tableau des références produits

RÉFÉRENCE	A	B	C	D	BOÎTE	VENDU PAR
227206	60 mm	100 mm	37 mm	72 mm	50	1
227464	60 mm	160 mm	40 mm	80 mm	40	1
227208	70 mm	125 mm	40 mm	80 mm	50	1
227210	80 mm	120 mm	40 mm	80 mm	50	1
227459	80 mm	150 mm	40 mm	80 mm	40	1
227460	80 mm	180 mm	42 mm	87 mm	25	1
227462	80 mm	210 mm	39 mm	85 mm	25	1
227207	100 mm	90 mm	40 mm	80 mm	50	1
227212	100 mm	140 mm	40 mm	80 mm	40	1
227461	100 mm	170 mm	42 mm	87 mm	25	1
227209	100 mm	200 mm	39 mm	85 mm	25	1
227463	120 mm	119 mm	40 mm	80 mm	25	1
227214	120 mm	160 mm	42 mm	87 mm	25	1
227465	120 mm	190 mm	39 mm	85 mm	25	1
227213	140 mm	139 mm	40 mm	80 mm	25	1
227215	140 mm	180 mm	39 mm	85 mm	25	1

