

Les suspentes droites et torsadées SUD/SUT permettent de nombreuses applications telles que fixations de faux plafonds, gaines...



[FR-DoP-h10/0001](#)

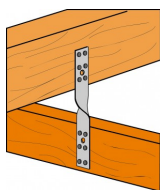
## CARACTÉRISTIQUES

### Matière

- Acier galvanisé S250GD + Z275 suivant NF EN 10346.
- Epaisseur 1 mm.

### Avantages

- Pliage facile.
- Multi-usages.



## APPLICATIONS

### Support

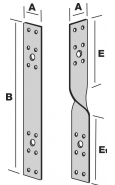
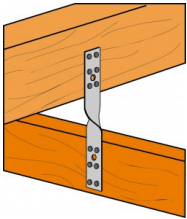
- **Porteur** : Bois, béton, acier.
- **Porté** : Bois massif, lamellé-collé, bois et profilés composites, profilés métalliques, câbles...

### Domaines d'utilisation

- Fixation de faux plafonds.
- Gaines...

## DONNÉES TECHNIQUES

## Dimensions et valeurs caractéristiques

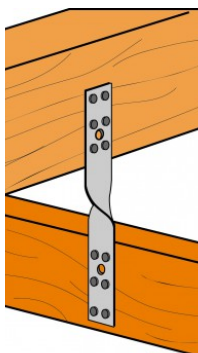


Références	Dimensions [mm]					Perçages	Section minimale [mm <sup>2</sup> ]	Valeurs caractéristiques maximum toléré [kN]
	A	B	E	E1	Ep.			
SUD25/200/1	25	200	0	-	1	12 Ø5 - 2 Ø8	15	4.6
SUT25/200/1	25	200	72	72	1	12 Ø5 - 2 Ø8	15	4.6

MISE EN OEUVRE

Fixation

- Pointes annelées CNA Ø 4.0.
- Boulons.
- Tirefonds.



Fixation de  
2 chevrons  
perpendiculaires  
avec SUT