

NS

Plaque de protection

Conçue pour assurer la continuité des différents éléments horizontaux tels que les traverses, les plaques NS permettent de protéger les gaines diverses insérées dans l'ossature des murs.

Caractéristiques

Matière

- Acier galvanisé,
- Épaisseur : 1,6 mm.

Avantages

- Permet d'éviter l'endommagement des câbles pendant les travaux,
- Sa conception assure une pose rapide et fiable permettant un gain de temps appréciable sur chantier.

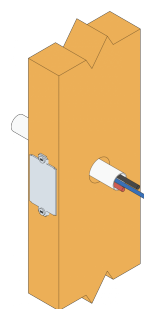
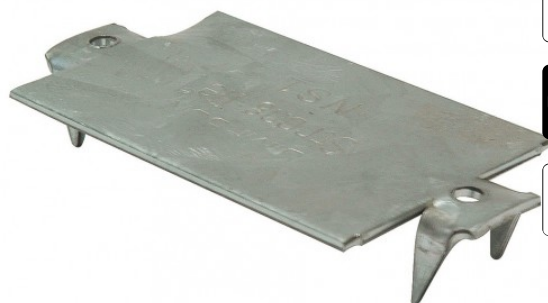
Applications

Support

- **Porteur** : bois massif, bois lamellé-collé, bois composite, ...
- **Porté** : bois massif, bois lamellé-collé, bois composite, ...

Domaines d'utilisation

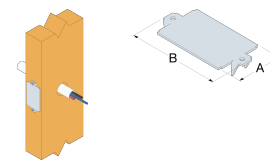
- Protection passage de câbles, ...



NS
Plaque de protection

Données techniques

Dimensions



Références	Dimensions [mm]		Perçages
	A	B	Ø4
NS1	38	75	2

NS

Plaque de protection

Mise en oeuvre

Fixations

- Pointes annelées CNA3,1x35.

Installation

1. Positionner la plaque entre deux tasseaux.
2. Enfoncer la plaque dans le bois.
3. Fixer la plaque aux tasseaux par deux pointes CNA.

