

Plaques de jonction

Plaques et ancrages de jonction galvanisés pour le bois

DESCRIPTION

Les plaques de jonction (ancrages, feuillards d'ancrage) sont des plaques allongées en acier galvanisé à trous pré-perforés pour aboutir des éléments en bois. Disponibles en diverses longueurs, largeurs et épaisseurs.

MATÉRIAU

Acier galvanisé

EXÉCUTION

Allongée,
perforée

ÉPAISSEURS

2 – 5 mm

FIXATION

Clous / vis

DONNÉES TECHNIQUES

Caractéristique	Valeur
Matériau	Acier galvanisé
Forme	Feuillard / plaque
Fixation	Trous pré-perforés
Finition	Galvanisé

APPLICATIONS

- Aboutage de poutres
- Renforcement d'assemblages
- Construction bois et charpente

DIMENSIONS

Code article	Dimension
AS400X30X5	Ankerstrip l=400 30x5
KP40X150X2	Coupling plate 150 br=40mm d=2mm
KP60X300X2.5	Coupling plate 300 br=60mm d=2.5mm
KA30X200X2	Koppelanker 200 br=30mm d=2mm
KA30X300X2	Koppelanker 300 br=30mm d=2mm
KA30X400X2	Koppelanker 400 br=30mm d=2mm

Code article	Dimension
KA30X400X5	Koppelanker 400 br=30mm d=5mm
KP60X180X2.5	Koppelplaat 180
KP60X240X2.5	Koppelplaat 240 br=60mm d=2.5mm
KP46X250X2.5	Koppelplaat 250 br=46mm d=2.5mm
Verbindingsplaat140x63	Verbindingsplaat 140x63

Sous réserve d'erreurs. Cette fiche technique a été établie à l'aide de l'intelligence artificielle (IA).

