

DECLARATION DE CONFORMITE page 1 / 2 DECLARATION OF COMFORMITY

L'entreprise ALSAFIX déclare pour l'intégralité de ses produits que :
ALSAFIX declare for its whole products:

- Les matériaux utilisés pour la fabrication de ses produits sont de qualité.
Materials used for the manufacture of its products are of quality
- Nos produits sont tout à fait adaptés au marché européen.
Its products fit the requirements to be used in European market.
- Tous les appareils sont fabriqués selon les normes européennes et possèdent un Certificat Européen (CE).
All of its tools are made according the Europeans norms and have the European Certificates (EC).
- Tous les produits qui ont un Avis Technique Européen sont fabriqués selon les normes européennes et répondent aux exigences de l'ATE.
All of its products which have a European Technical Approval are made according the Europeans norms and fit the requirements of the ETA.
- Les pointes INOX sont de qualité A2 304 ou A4 316 selon spécifications, les pointes galvanisées le sont mécaniquement ou à chaud selon spécifications, les pointes dites lisse sont en acier brut.
Toutes ces pointes sont adaptées au marché européen et répondent aux critères de qualité actuels.

Signature :



Romuald Roeckel

Date :

01/02/2011.

Qualification :

Directeur Administratif.

AGRAFAGE - CLOUAGE - PERCAGE - CHEVILLAGE - VISSAGE - DECOUPE - CONNECTEURS - AIR COMPRIME



DECLARATION DE CONFORMITE page 2/2

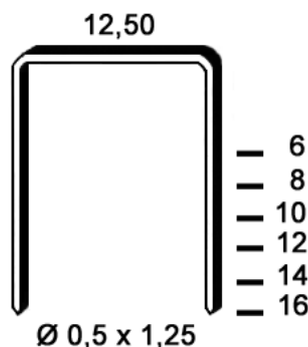
Désignation :

AGRAFES TYPE D

Numéro de déclaration :

DDC agrafes D

Schéma :



Descriptif :

Agrafes d'acier galvanisées en barrette,

Dimension :

Ø 0,25 à 1,25 mm L 6 à 16 mm

Matière :

Acier galvanisé.

Résistance au cisaillement*:

de 23 à 138 N

Résistance à la traction*:

de 3 à 40 N

Classe de service selon l'EUROCODE 5 :

Convient à la classe 1

Epaisseur de fixation conseillée :

de 2 à 5 mm

Application :

Fixation bois , plastique.



*Calcul d'après DIN 1052 Teil 2

Informations données à titre indicatif, Alsafix ne serait être tenu responsable en cas de mise en œuvre sans calculs et essais préalables propre à chaque cas.

AGRAFAGE - CLOUAGE - PERCAGE - CHEVILLAGE - VISSAGE - DECOUPE - CONNECTEURS - AIR COMPRISE

