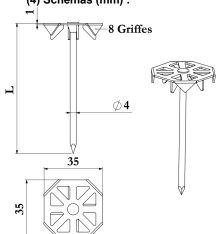
# FICHE TECHNIQUE

## **CLOU AGRIPTOUT Ø4 A GRIFFES GALVACHAUD** POUR FIXATION PANNEAUX ISOLANTS SUR SUPPORT BOIS

Fixation de panneaux isolants sur support bois

- (1) Dénomination du produit : Clou Agriptout L mm galvachaud
- (2) Nom et adresse de la société : FAYNOT INDUSTRIE SA 08000 THILAY FRANCE
- (3) Nom et adresse de l'usine productrice : FAYNOT 1 08800 THILAY FRANCE

### (4) Schémas (mm):



#### (5) Caractéristiques des matériaux :

- Acier de frappe à froid C8C selon NF EN 10263-2.
- Protection par galvanisation à chaud selon NF EN ISO 10684, masse de zinc de 450 g/m² minimum.

#### (6) Conditions de mise en oeuvre :

- Mise en oeuvre de panneaux isolants sur support bois.
- Ancrage de 30 mm dans le support bois.

#### (7) Longueur des clous et capacité de serrage :

Dimensions	4x40*	4x60	4x80	4x100	4x120	4x150		
Référence	350040-017	350060-017	350080-017	350100-017	350120-017	350150-017		
Poids kg ‰	13	14	16	18	20	23		
Capacité serrage	20 mm	30 mm	50 mm	70 mm	90 mm	120 mm		

<sup>\*</sup>Capacité de serrage déterminée pour un ancrage de 20 mm dans le support bois

#### (8) Résistances caractéristiques et utiles à l'arrachement selon la norme NF P30-310 :

Résistance caractéristique à l'arrachement : Pk = 27 daN (ancrage 30 mm)

Résistance utile avec un coefficient de 3 : Coefficient de sécurité conseille par Faynot afin de considérer la qualité de mise en oeuvre et du support. Il est possible d'adapter ce coefficient de sécurité en fonction de l'application (assemblage, rénovation...).









