

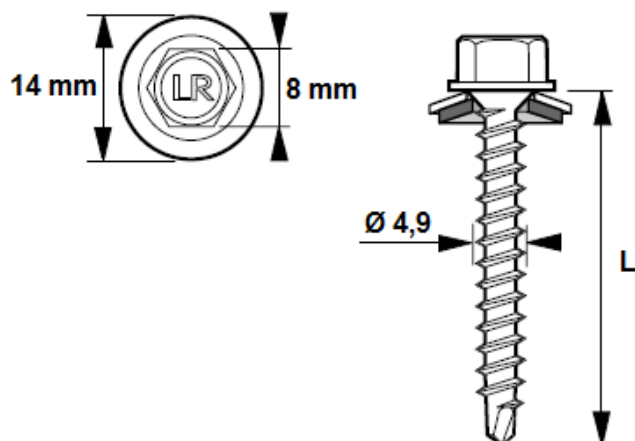
Fabricant : ETANCO (FRANCE)

Parc les Erables – Bât 1 – 66 route de Sartrouville – BP 49 – 78231 LE PECQ Cedex

Tél. : 01 34 80 52 00 – Fax : 01 30 71 01 89

## Désignation de la vis

# FASTOVIS - COLORVIS BOIS TH 8 ZN Ø 4,9 x L + VG 14



## Description vis

Vis autoperceuse Ø 4,9 mm  
Tête hexagonale 6 pans de 8 mm naturel ou laquée par EPOXY cuit au four  
Pas 2,12 mm - Pointe foret  
Rondelle Vulca Galva Ø 14 mm

Capacité de perçage CP :  
**4x0,75 mm de tôle acier**

Longueur, Capacité Serrage mini/maxi (mm) :

L	L filetage	CS mini	CS maxi
28	Filetage. Total	1x0,75	4x0,75
35	Filetage. Total	1x0,75	4x0,75
60	Filetage. Total	1x0,75	4x0,75

Matière, revêtement et résistance à la corrosion selon NF EN 3231 (2I) :

• **ZN** : Acier cémenté zingué (3 à 5 µm de zinc)  
Résistance à la corrosion : Sans garantie  
Nous déconseillons l'utilisation des vis en acier laqué dans les atmosphères extérieures autres que les suivantes : Rurale non polluée, urbaine ou industrielle normale, marine de 10 à 20 km du bord de mer.

Matière de la rondelle Vulca :  
Rondelle : Acier galvanisé / EPDM

## Application

fixation de bacs métalliques sur lisse bois en bardage

## Résistance à l'arrachement Pk en daN

(selon NF P 30-314)

Ep. de tôle	Epaisseur support
75/100 <sup>ème</sup> (acier S320)	<b>Bois Sapin 450 Kg / m<sup>3</sup> (ancrage 30mm)</b> <b>210 daN</b>

Les valeurs indiquées sont les valeurs caractéristiques de l'assemblage à l'ELU (Etat Limite Ultime). Elles n'intègrent pas de coefficients de sécurité et sont indicatives.

## Résistance à l'arrachement Pk en daN

(selon NF P 30-310)

Epaisseur support (mm) – Support Bois sapin 450 kg/m <sup>3</sup>	
Ancrage 20 mm	Ancrage 25 mm
<b>111 daN</b>	<b>169 daN</b>

Les valeurs indiquées sont les valeurs caractéristiques de l'assemblage à l'ELU (Etat Limite Ultime). Elles n'intègrent pas de coefficients de sécurité et sont indicatives.

## Outillage préconisé

- Visseuse FEIN SCS 4.8-25 puissances 400 W mini avec limiteur de couple (butée de profondeur)
- Douille de vissage 6 pans de 8 mm

Sur conditionnement :

FASTOVIS Bois / Zn TH8 -Ø 4,9 x L+ G 14 + code  
ou COLOROVIS Bois / Zn TH8 -Ø 4,9 x L+ G 14 + couleur + code

## Contrôle – qualité

Linéaire