

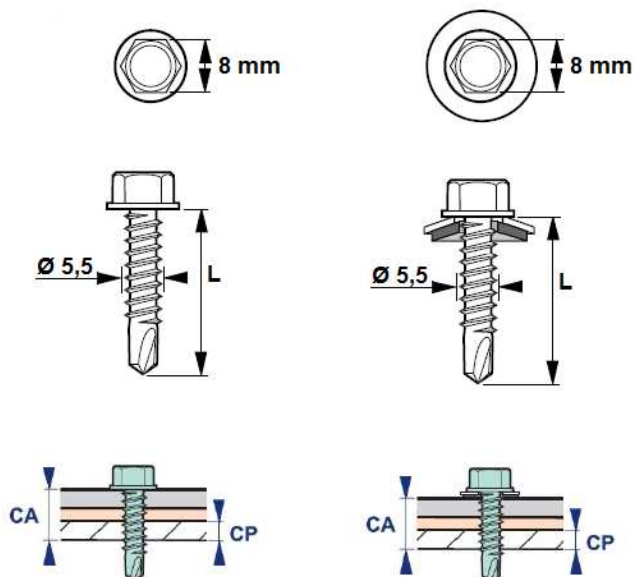
Fabricant : **ETANCO** (FRANCE)

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

# PERFIX 5,25 TH8 / ZN Ø 5,5 x L DIN 7504 K



### Description

Vis autoperceuse à tête hexagonale à collerette 6 pans de 8 mm

Corps : Ø 5,5 mm.

Peut être montée avec rondelle Vulca Inox Ø 14 ou 16 mm

### Capacité de perçage CP

1,75 à 5.25 mm de tôle Acier

### Longueur et Capacité Assemblage (mm)

L	CA maxi Sans rondelle	CA maxi avec rondelle
19	10	8
25	14	12
32	21	19
38	27	25
45	34	32

### Matière, revêtement et Essais de résistance à la corrosion :

- **ZN** : Acier cémenté zingué (3 à 5 µm de zinc)

Résistance à la corrosion par test Kesternich Dioxyde de soufre avec humidité sous condensation générale selon la Norme NF EN 3231 (2 l) :

Résiste à 1 cycle

Essai au BS (Brouillard salin) selon la norme NF ISO 9227 (mars 2007) :

Aucune trace de rouille rouge après 48 heures.

### Application

Fixation pour menuiserie Acier.

### Résistance à l'arrachement Pk en daN

(selon NF P 30-310)

Tôles support (Acier S320)			(Acier S235)
2 mm	2,5 mm	3 mm	4 mm
<b>226 daN</b>	<b>397 daN</b>	<b>568 daN</b>	<b>1007 daN</b>

Les valeurs indiquées n'intègrent pas de coefficients de sécurité et sont indicatives.

### Résistance à l'arrachement via tôle supérieure Pk en daN

(selon NF P 30-314)

Tôle supérieure (S320)	Épaisseur de tôle Acier (mm)			support (Acier S235)
	2 mm	2,5 mm	3 mm	
0.75 mm	<b>312</b>	<b>404</b>	<b>613*</b>	<b>613*</b>

Les valeurs indiquées n'intègrent pas de coefficients de sécurité et sont indicatives.

\*Déboutonne

### Outils préconisés

- Visseuse FEIN SCS 6.3-19X puissance 400 W mini avec limiteur de couple (butée de profondeur)
- Embout de vissage : douille à 6 pans de 8 mm

### Marquage

Sur conditionnement :

PERFIX 5,25 TH8/ZN – Ø 5,5 x L + code

PERFIX 5,25 TH8/ ZN – Ø 5,5 x L + VI 14 + code

PERFIX 5,25 TH8/ ZN – Ø 5,5 x L + VI 16 + code

### Contrôle – qualité

Linéaire