

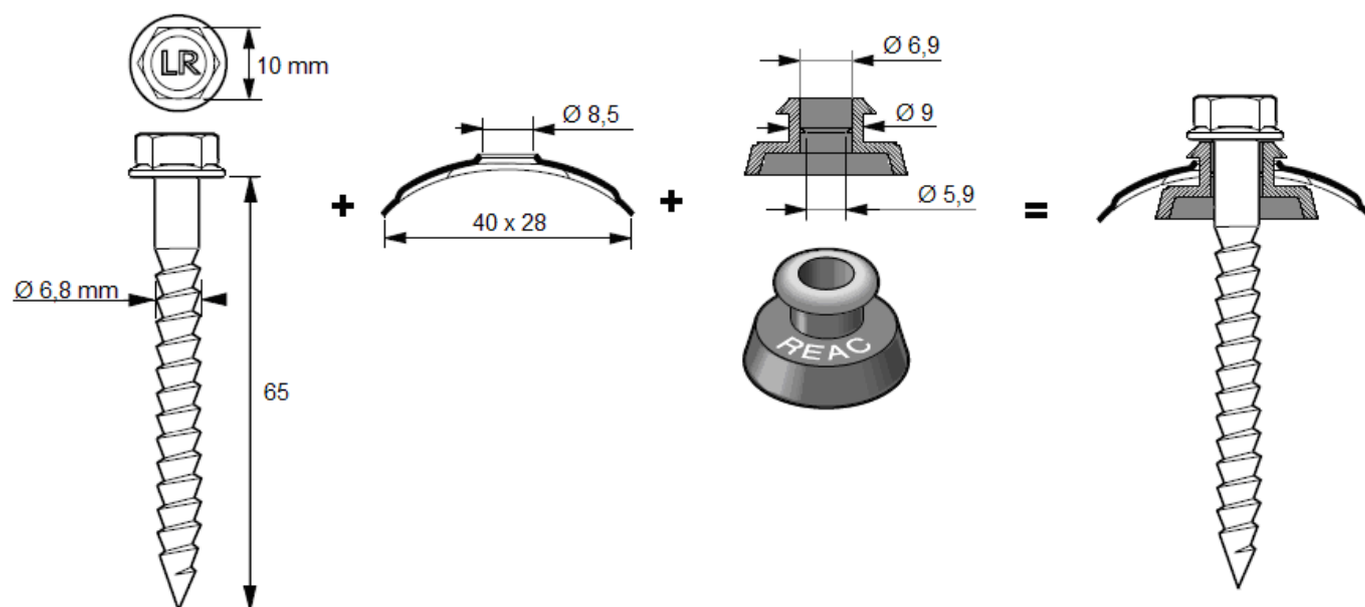
Fabricant : ETANCO (FRANCE)

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

VH9 TH 10 / GàC Ø 6,8 x65 mm montée avec  
PPSO 40x28 trou de 8,5 + REAC Ø 6,5



### Description de la vis pré montée :

- Tirefond à boucher VH9 Ø 6,8x65 :  
tête hexagonal de 10 mm sur plat  
Acier galvanisé à chaud

### Résistance à la corrosion :

• GAC : Galva à chaud  
12 cycles KESTERNICH  
400 heures au brouillard salin

### - Plaquette PPSO Galva :

Plaquette losangée acier galvanisé Z350  
Epaisseur 8/10ème  
40x28 trou de passage Ø 8,5 mm

### - Rondelle REAC 19 x 6,5 :

Rondelle d'étanchéité EPDM dureté 60 Shore Ø 19 mm  
trou de passage Ø 6,9 mm  
pour vis de Ø 6 à 6,5 mm

### Application

Fixation de couverture en sommet d'onde sur bois

### Résistance à l'arrachement Pk en daN (selon NF P 30-310)

Bois (sapin) 450 kg/m<sup>3</sup> – Ancrage 40 mm  
Résistance caractéristique : Pk = 155 daN

### Outils préconisés

Marteau + clef de 10

### Précautions de pose :

Pré perçage du bac.

Le tirefond se pose au marteau jusqu'à 10 mm du bac et se termine à la clé.

### Marquage

Sur conditionnement :

TIR.BOUR. VH9 TH10 GàC Ø 6,8x 65 + Plaquette PPSO  
Galva 40x28 Ø 8,5 + Rondelle REAC Ø 6,5 + code

### Contrôle - qualité

Linéaire