

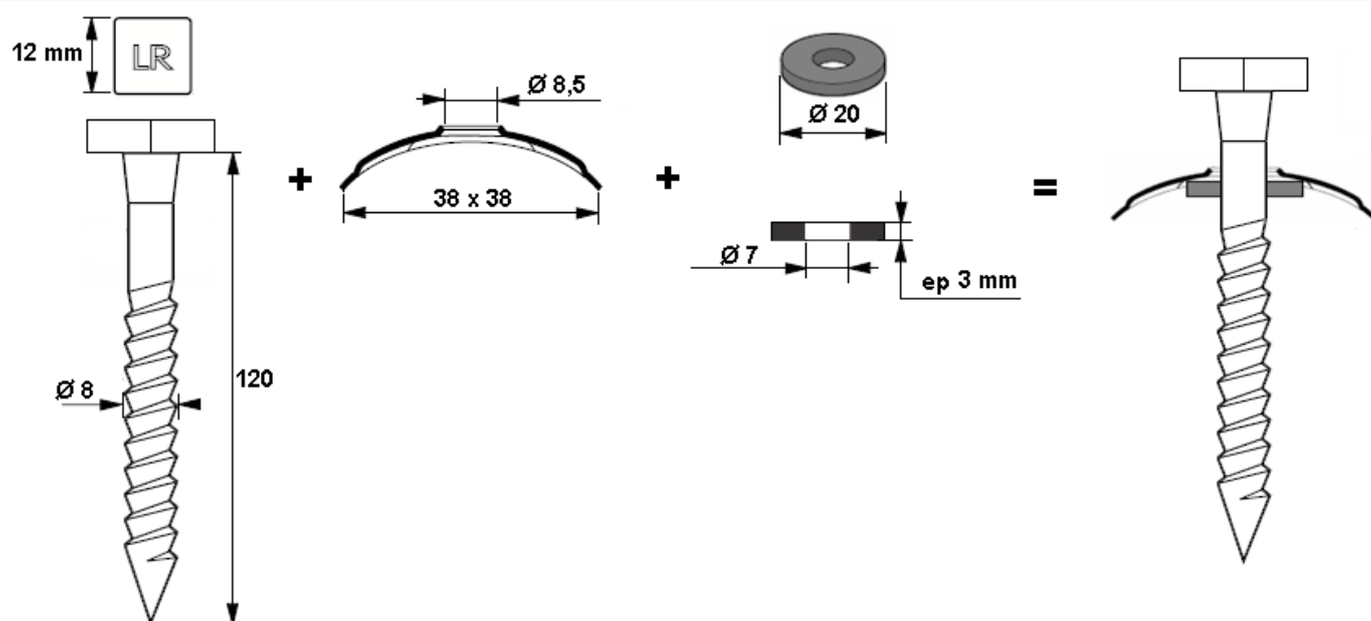
Fabricant : ETANCO (FRANCE)

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

LBT1 TC 12 / GAC Ø 8 x120 mm montée avec plaquette PST CANALIT 38x38 trou de 8,5 + Néo 20x7x3



Description de la vis pré montée :

- Tirefond à bourrer LBT1 Ø 8x120 :
tête carrée 12 mm sur plat
Ø 8 mm.
Acier galvanisé à chaud

Résistance à la corrosion :

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

- Plaquette PST CANALIT Galva :

Plaquette carrée acier galvanisé Z350
Epaisseur 8/10ème
38x38 trou de passage Ø 8,5 mm

- Rondelle Néo 20 x 7 x 3 :

Rondelle d'étanchéité Néoprène dureté 60 Shore
Epaisseur 3 mm de Ø 20 mm
trou de passage Ø 7 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/m³ – Ancrage 50 mm
Résistance caractéristique : Pk = 356 daN

Outillage préconisé

Marteau + clef de 12

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. LBT1 TC12 GàC 8 x 120 + Plaquette PST
CANALIT Galva 38x38 x 8,5 + Rondelle Néo SH60 20x7x3
+ code

Contrôle – qualité

Linéaire