

**FICHE TECHNIQUE**



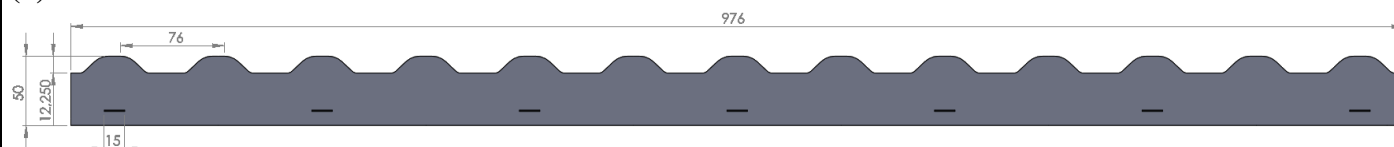
Accessoires  
bas de versant

**CLOSOIR PVC EXPANSE TOG**  
Hauteur = 50mm

(1) **Dénomination** : Closoir PVC expansé H50 pour TOG, Réf. 5-045

(2) **Nom et adresse de la société**: Ets FAYNOT - 08800 THILAY

(3) **Schéma** :



Longueur : 0.976 m (13 ondes),

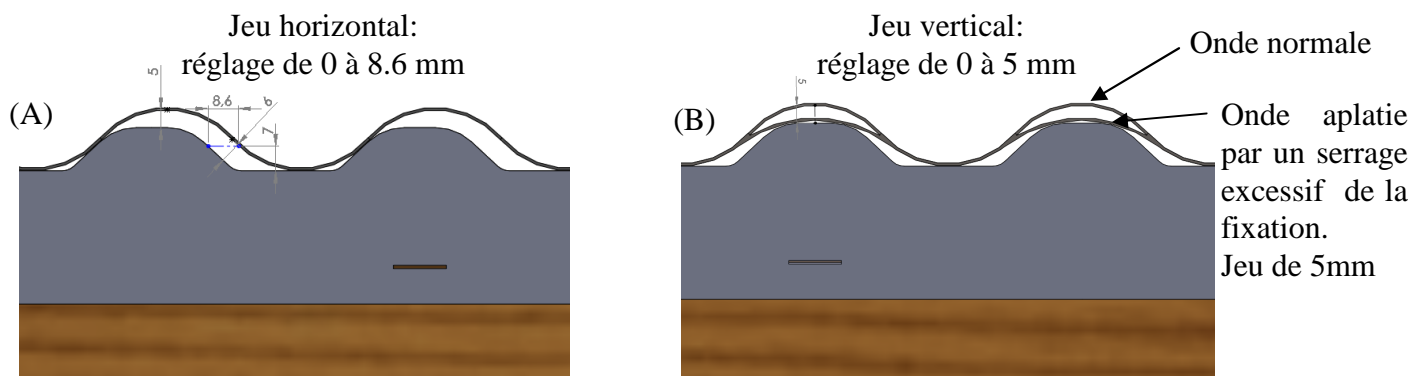
Hauteur : 50 mm, facilite la mise en œuvre des fixations

(4) **Caractéristique du matériau** :

PVC expansé d'épaisseur 3 mm et d'allongement à la rupture de 34%.

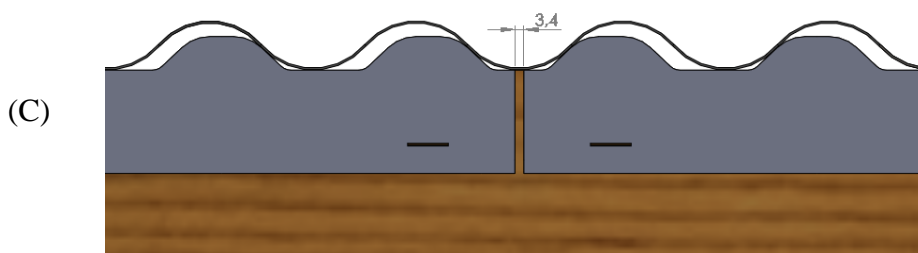
(5) **Caractéristiques techniques** :

Jeu de fonctionnement : Des jeux horizontaux et verticaux ont été prévus afin de prévenir les différents problèmes consécutifs aux aléas de pose (ex : le défaut de parallélisme des tôles ou le serrage des fixations en sommet d'onde). Les espaces résultants entre le closoir et la tôle empêchent les petits animaux de pénétrer sous la toiture (voir (A) et (B)).



Ventilation : le cumul des jeux ci-dessus offre une section de ventilation de 32cm<sup>2</sup>/ml.

Dilatation : En considérant les variations dimensionnelles de la matière, un jeu minimum au niveau de la jonction de deux closoirs successifs est prévu (voir (C)). Les lumières de passage des fixations du closoir offrent également une solution à la dilatation du matériau. 7 lumières pour 0,976m de closoir sont prévus.



Le closoir est classé au feu M1, est utilisable en extérieur et conserve toutes ces caractéristiques jusque 80°C

