

**FICHE TECHNIQUE**

 Conforme au  
 D.T.U. 40.32

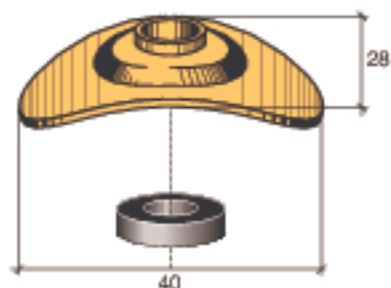
**PLAQUETTES  
 POUR TÔLES ONDULÉES 76 x 18**

 Accessoire  
 pour fixations  
 d'éléments  
 de couverture  
 en sommet  
 d'onde

 (1) **Dénomination :** Plaquettes pour tôles ondulées 76 x 18

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

 (3) **Nom et adresse de l'usine productrice :** Usine FAYNOT 2 - 08800 THILAY - France

 (4) **Schéma :**

 (5) **Caractéristiques des matériaux :**

- 1) - Tôle d'acier galvanisé Z 275 épaisseur 0,8 (norme NF EN 10142) pour emploi avec tôle galvanisée.
  - 2) - Tôle d'acier galvanisé Z 225 laqué recto 35 microns, (ou Plastisol 100 microns), verso laqué 7 microns épaisseur 0,75 (norme P34-301 : 1994).
- Pour emploi avec tôle acier laqué.

 (6) **Dimensions :**

	Acier galva.	Acier galva	Acier laqué
Dimensions	40 x 28 x 7,5	40 x 28 x 8,5	40 x 28 x 7,5
Références	402807-29	402809-29	xxxx-
Ø du trou	7,5 mm	8,5 mm	7,5 mm

 (7) **Rondelle d'étanchéité**

- 1) • **En EPDM :** NFP 85301 dureté 55-65 DIDC  
 diamètre extérieur 20 - épaisseur 3  
 - alésage 1 mm de moins que celui de la fixation.
- 2) • **Feutre bitumé :** qualité type 40.  
 diamètre 20 - épaisseur 4 environ  
 - alésage égal à celui de la fixation.

