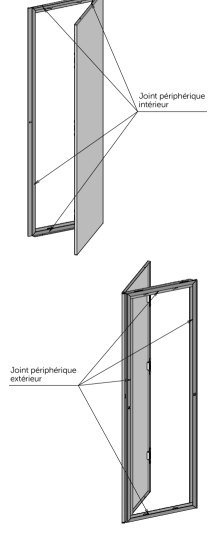
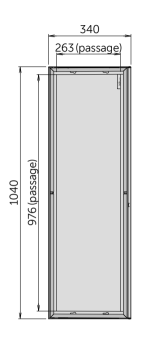
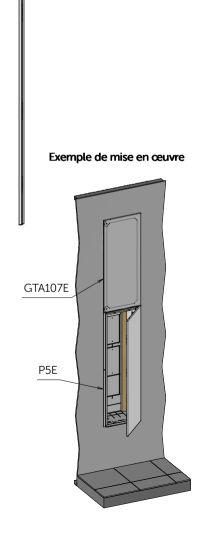
FICHE TECHNIQUE: P5E PORTE SAILLIE ETANCHE A L'AIR 1 TRAVEE (13 Modules)









Produit répondant aux normes et directives :

Electrique:

- NF C 14-100*
- NF C 15-100*

PMR:

 Circulaire interministérielle n°DGHUC 2007-53 du 30 Novembre 2007

*Sous réserve d'une mise en œuvre conforme aux normes

Données techniques :

- Indice de protection IK07
- Tôle acier
- Peinture thermo laqué grain cuir
- Mousse de polyuréthane-polyéther
- Poids brut: 3,90 Kg
- Conditionnement : 1043x345x27mm
- Directive européenne REACH : conformité volontaire

Rapport d'essai :

 Rapport d'essai du 10/11/2016 réalisé par l'organisme SIRTEME Test de pression / dépression de la trappe montée sur un caisson étanche.

Le débit de fuite mesuré sous 4Pa sur la trappe seule est de 0.58 m³/h.

Cela représente moins de 0,4% du débit de fuite admissible pour une maison type de $127m^2$ en RT2012 (Q4 Pa-surf maxi= 0,6 m3/(h.m²))

Eco-fabrication:

- Toutes les matières (tôle, bois, cartons, peinture poudre, papier... non utilisées pour le produit sont recyclées par des entreprises spécialisées.
- Nous utilisons de la peinture écologique en poudre sans COV (composé organique volatile)









136 av. des Razeteurs 34160 CASTRIES Tél. : 04 67 87 50 50 Fax : 04 67 87 50 60 contact@atole.fr

V1 05/02/2021