

Déclaration de Performances Volets Roulants Coffre Tunnel Fibragglo

Numéro : DOP13005-VR – Tunnel Fibragglo

1. Code d'identification unique du produit type :
Volet Roulant Fibragglo
2. Eléments d'identification du produit de construction :
Volet Roulant Fibragglo
3. Usage prévu :
Usage extérieur
4. Nom, raison sociale et adresse de contact du fabricant :
Eveno Fermetures
ZI du GAILLEC
56276 PLOEMEUR Cedex
5. Non et adresse de contact du mandataire :
Non Applicable
6. Systèmes d'évaluation et de vérification de la constance des performances :
Système 4
7. Identification de l'organisme notifié, tâche et certificats délivrés pour les produits couverts par une norme harmonisée :
Non Applicable
8. Cas des produits couverts par une évaluation technique européenne :
Non Applicable
9. Performances déclarées suivant la Norme « EN 13659 : 2004 + A1 : 2008 » :

ADP 45 – Lame Aluminium Profilé		Largeur Dos de Coulisse (mm)				
		1200	1700	2000	2300	3200
Hauteur Sous Coffre (mm)	2650	V6	V5	V4	V3	V2

ADP 56 – Lame Aluminium Profilé		Largeur Dos de Coulisse (mm)					
		1400	2000	2500	3200	3500	3700
Hauteur Sous Coffre (mm)	2550	V6	V5	V4	V3	V2	V2

ADP PX 55 – Lame Aluminium Profilé		Largeur Dos de Coulisse (mm)	
		3700	4200
Hauteur Sous Coffre (mm)	2250	V4	V3

PVC 60 – Lame en PVC extrudé		Largeur Dos de Coulisse (mm)				
		1100	1400	1700	2200	2800
Hauteur Sous Coffre (mm)	2550	V6	V5	V4	V3	V2

10. Les performances du produit identifié aux points 1 et 2 sont conformes aux performances déclarées indiquées au point 9. La présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant identifié au point 4.
Signé pour le fabricant et en son nom par :

M. COINDET, pour la présidence de la Général de la société Eveno - fermetures

A Ploemeur, le 18/06/2013

L11