



Protection contre la grêle AEAI n° 24540

Demandeur
Vaillant GmbH
Riedstrasse 12
8953 Dietikon 1
Schweiz

Fabricant
Vaillant GmbH und Co KG
42859 Remscheid
Germany

Groupe 122 - Toiture - Capteurs solaires

Produit auroTHERM plus VFK 155 V / auroTHERM plus VFK 155 H

Description Capteur thermique plan.
Surface brute de 2033 x 1233 x 80 mm.
Applicable verticalement (V) ou horizontalement (H).
Verre solaire antireflet d'épaisseur 3,2 mm.
Certification Solar Keymark n° 011-7S1937 F.
L'homologation de la résistance à la grêle concerne uniquement la partie solaire, mais pas l'éventuelle garniture des bords ni le support.

Documentation : '21220658_EN_HI' (10. Oktober 2012)

Conditions d'examen Décision AEAI B « Eléments solaires » du 01.04.2011 (verre VST > 3 mm)

Classification Résistance à la grêle translucidité RG --
Evaluation Résistance à la grêle minimale RG 3
Résistance à la grêle protection de lumière RG --
Résistance à la grêle minimale sans aspect RG --


Remarques

Durée de validité 31.12.2018

Date d'édition 28.06.2013

Remplace l'attestation du -

Association des établissements cantonaux
d'assurance incendie


F. Oldenburg


Martin Jordi

Le chiffre attribué à la fonctionnalité correspond à la valeur minimale entre les fonctions suivantes:

Translucidité Mécanique
Protection de lumière Étanchéité