



Protection contre la grêle AEAI n° 30978

Demandeur

Hoval AG
General Willestrasse 201
8706 Feldmeilen
Schweiz

Fabricant

-

Groupe

122 - Toiture - Capteurs solaires

Produit

Ultrasol2-H, Ultrasol2-V

Description

Capteur thermique pour utilisations horizontales et verticales.
Couverture en verre de sécurité ESG, épaisseur = 3,2 mm.
Certification Solar Keymark n° 011-7S2954 F.
La reconnaissance de la résistance à la grêle concerne uniquement la partie solaire,
mais pas l'éventuelle couverture des bords ni le support.

Documentation

Institut für Solarenergieforschung GmbH, Hameln/Emmerthal: Rapport d'essais '29-19/K' (10. September 2019)

Conditions d'examen

Décision AEAI B « Eléments solaires » version 1.04 du 01.11.2016

**Classification
Evaluation**

Résistance à la grêle fonctionnalité RG 3

Remarques**Durée de validité**

31.12.2024

Date d'édition

02.12.2019

Remplace l'attestation du -

Association des établissements cantonaux
d'assurance incendie

Martin Jordi

Eveline Augsburg

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

Translucidité	RG --	Mécanique	RG --
Protection de lumière	RG --	Étanchéité	RG --