



## Protection contre la grêle AEAI n° 33141

**Demandeur**  
Cicero Hellas S.A.  
9 Sygrou Ave  
11743 Athen  
Greece

**Fabricant**  
Cicero Hellas S.A.  
11743 Athen  
Greece

**Groupe** 122 - Toiture - Capteurs solaires

**Produit** Collecteur PRISMA 2.0 ; Collecteur PRISMA 2.5

**Description** Capteur solaire thermique.  
Couverture en Verre de sécurité trempé (VST) de 3,2 mm.  
L'homologation de la résistance à la grêle concerne uniquement la partie solaire,  
mais pas l'éventuelle couverture des bords ni le support.

**Documentation** -: Documentation technique 'Technisches Handbuch' (22. April 2024)

**Conditions d'essais AEAI** Décision B Décision concernant l'attribution des éléments solaires examinés selon les normes EN à une classe de résistance à la grêle, version 1.04 du 01.11.2016

**Classification Evaluation** Résistance à la grêle fonctionnalité RG 3

**Remarques**

**Durée de validité** 31.12.2029  
**Date d'édition** 02.05.2024  
**Remplace l'attestation du** -

Association des établissements cantonaux  
d'assurance incendie

Martin Jordi

Cornelia Humm

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 --