



Protection contre la grêle AEAI n° 26923

Demandeur

SOLARFOCUS Schweiz GmbH
Gewerbe Mooshof 10
6022 Grosswangen
Schweiz

Fabricant

SOLARFOCUS GmbH
4451 St. Ulrich bei Steyr
Austria

Groupe 122 - Toiture - Capteurs solaires

Produit Sunny 28

Description

Capteur thermique plan.
Couverture en verre de sécurité trempé (ESG), épaisseur = 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

Institut für Thermodynamik und Wärmetechnik (ITW), Stuttgart: Rapport d'essais
'16COL1332' (28. November 2016); -: Confirmation du fabricant '20220110' (10.
Januar 2022)

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 31.12.2027
Date d'édition 01.01.2022
Remplace l'attestation du 20.09.2016

Association des établissements cantonaux
d'assurance incendie

Martin Jordi

Eveline Augsburgger

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 -- |