



Protection contre la grêle AEAI n° 26442

Demandeur
Ernst Schweizer AG
Bahnhofplatz 11
8908 Hedingen
Schweiz

Fabricant
Ernst Schweizer AG
8908 Hedingen
Schweiz

Groupe 122 - Toiture - Capteurs solaires

Produit FK2-XS H4, FK2-XS V4

Description Capteur thermique plat.
La reconnaissance s'applique aux types FK2-XS H4 et FK2-XS V4.
Revêtement en verre de sécurité trempé (ESG), épaisseur = 3,2 mm.
Cadre en alliage d'aluminium.
Numéro Solar Keymark: 011-7S2564 F.

Documentation Institut für Solartechnik SPF: Rapport d'essais 'H265VKF' (21. September 2015),
Rapport d'essais 'H314' (13. Mai 2020)

Conditions d'essais AEAI AEAI 01 « Capteurs solaires thermiques » version 1.03 du 01.11.2016

Classification Résistance à la grêle fonctionnalité RG 4
Evaluation Résistance à la grêle aspect RG 4

Remarques

Durée de validité 31.12.2025
Date d'édition 19.06.2020
Remplace l'attestation du 02.12.2015

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 4
Protection de lumière	RG --	Étanchéité	RG --