

CERTYFIKAT

Posiadacz certyfikatu	Galmet Sp. z o.o. ul. Raciborska 36 48-100 Glubczyce POLEN
Lokalizacja produkcji	Glubczyce
Produkt	Kolektory słoneczne
Typ, Model	KSG 21 GT, KSG 27 GT
Procedura/ kontrolna/e	DIN EN 12975-1:2011-01 DIN EN ISO 9806:2014-03 Wymogi dot. produktów ogrzewania energią słoneczną CEN KEYMARK wersja SKN N0444R2 (2019-11)
Znak zgodności	
Numer rejestru	011-7S2519 F
Ważny do	2025-05-31
Prawo użytkowania	Niniejszy certyfikat uprawnia do umieszczania powyższych symboli zgodności wraz z podanym numerem rejestru. Informacje dodatkowe – zobacz załącznik.

ZAŁĄCZNIK

Strona 1 z 1

Certyfikat	011-7S2519 F z dnia 2020-05-04
Dane techniczne	Patrz karta danych raportu z testów z dnia 2014-05-08, 2014-11-28 Uwaga/uwagi: - Badanie odporności na mróz według DIN EN ISO 9806, rozdział 15, nie jest wymagane. Według danych producenta, certyfikowane kolektory słoneczne mogą być stosowane w obszarach narażonych na mróz tylko w połączeniu z odpowiednim środkiem ochrony przed zamrażaniem.
Laboratorium badawcze/ Placówka nadzorująca	AIT Austrian Institute of Technology GmbH Donau-City-Straße 1 1220 Wien ÖSTERREICH
Raport(y) z badań	2.04.01251.1.0-1-QT, 2.04.01251.1.0-1-LT, 2.04.01251.1.2-2-LT z dnia 2015-05-22