

CERTYFIKAT

Niniejszym poświadczam się, że produkowany przez firmę

HEWALEX

Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Sp.k.
ul. Juliusza Słowackiego 33
43-502, Czechowice-Dziedzice
POLSKA

w zakładzie

Czechowice-Dziedzice

produkt

kolektory słoneczne

typ

**KS2000 TLP AC; KS2000 TP AC,
KS2300 TLP AC; KS2300 TP AC,
KS2500 TLP AC; KS2500 TP AC**

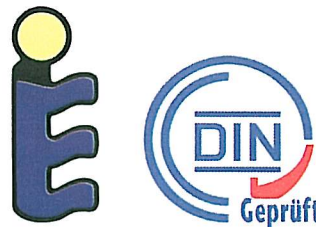
spełnia normy

DIN EN 12975-1:2006-06

DIN EN 12975-2:2006-06

Wymogi dot. produktów ogrzewania energią słoneczną CEN KEYMARK wersja 11.04 (2009-12)

i udziela się w/w firmie prawa do używania znaku



w połączeniu z następnym numerem rejestracji.

Numerem rejestracji: 011-7S1693 F

Ten certyfikat jest ważny do 2017-01-31.



Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-ZE-11125-01-00

Dalsze informacje patrz w załącznik

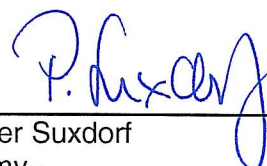
DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH 2012-01-31

Konformitätsbewertung mbH

Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Germany



Inż. dypl. Peter Suxdorf
Dyrektor firmy -



Załącznik

do Certyfikatu o numerze rejestracji 011-7S1693 F z dn 2012-01-31

Dane techniczne

Patrz karta danych raportu z testów z 2012-01-24

Uwaga/uwagi:

- Badanie odporności na temperatury ujemne wg normy DIN EN 12975-2, cz. 5.8, nie jest wymagane.
Według producenta, w regionach zagrożonych temperaturami ujemnymi objęte certyfikatem kolektory mogą być używane tylko pod warunkiem użycia odpowiednich środków ochrony przed zamarzaniem.

Laboratorium testowe / jednostka nadzorująca

Institut für Solartechnik SPF
Hochschule für Technik
Rapperswil
Oberseestrasse 10
8640 RAPPERSWIL
SZWAJCARIA

Raport(y) z testów

No. C1333LPEN-A1 z 2012-01-24

No. C1334QPEN-A1, No. C1334LPEN-A1 z 2012-01-24