

CERTIFICADO

Se le certifica a la compañía

IBERSOLAR Energia S.A.

C/Isaac Peral, 13; Nave 9
08850 GAVA - BARCELONA
ESPANA

para el producto fabricado en la planta productora de

Aspropyrgos

Colector solar

del modelo

IBERSOLAR OP-V210

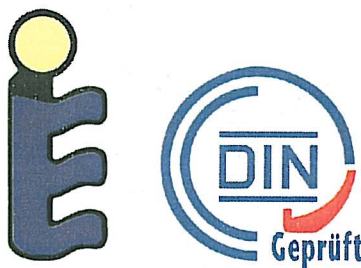
la conformidad con las normas

DIN EN 12975-1:2006-06

DIN EN 12975-2:2006-06

CEN-KEYMARK - Reglas técnicas para productos solar térmicos (Edición: 2003-01)

Se le otorga el derecho de uso del sello



en combinación con el número de registro abajo mencionado.

Número de registro: 011-7S526 F

Este certificado tiene validez ilimitada, siempre cuando se realicen los controles necesarios con resultado positivo.



DAP-ZE-2460.00

Véase anexo para informaciones más detalladas

DIN CERTCO Gesellschaft für
Konformitätsbewertung mbH
Alboinstraße 56, 12103 Berlin Germany



2008-09-30

Dipl.-Ing. Dipl.-Wi.-Ing. Sören Scholz
Director de la Entidad de Certificación -

S. Scholz

Anexo

al certificado del 2008-09-30 con el número de registro 011-7S526 F

Detalles técnicos

véase hoja de datos para los informes de pruebas del 18 de 09 del 2008

Observaciones:

- La prueba de resistencia a heladas de acuerdo con DIN EN 12975-2, sección 5.8 no es necesaria. Según informaciones del fabricante, los colectores certificados solo pueden ser operados en regiones con peligro de heladas utilizando anticongelantes adecuados.
- No se realizó el control opcional de resistencia a impactos del colector solar de acuerdo con DIN EN 12975-2, sección 5.10.

Laboratorio/Entidad de control

Universität Stuttgart
Institut für Thermodynamik und
Wärmetechnik
Pfaffenwaldring 6
70569 Stuttgart

Informe(s) de pruebas

No. 08COL676OEM01 del 18 de 09 del 2008