



La Sociedad Mexicana de Normalización y Certificación, S.C.*

Certifica que el Producto

COLECTOR SOLAR, MODELO HIPERTINOX VIDRIO

Fabricado por la Empresa:

MÓDULO SOLAR, S.A. DE C.V.

*Calle 23 Este No. 3, Col. Civac,
Jiutepec, Morelos, C.P. 62578*



Presenta conformidad con los criterios establecidos en el esquema de certificación **NORMEX/ESQ/NESO/042**, el cual considera las especificaciones indicadas en la norma **NMX-ES-001-NORMEX-2005**.

- Inspección a la recepción del colector solar.
- Prueba de presión estática previa a la prueba de exposición de treinta días.
- Prueba de exposición a la radiación solar del colector durante treinta días.
- Prueba de choque térmico con rocío de agua.
- Prueba de choque térmico con circulación de agua fría.
- Prueba de presión estática posterior a la prueba de exposición de treinta días.
- Cumple con los criterios de inspección final.
- Ecuación de eficiencia térmica:
 $y = -5.8716 x + 0.7271$

**Certificado No.
002/NESO/CP**

**Válido hasta
17/10/2020**

Ciudad de México a 17 de octubre del 2017.




I.Q. Olga Arce León

Directora Ejecutiva y de Normalización
NORMEX


I.B.Q. Guillermina Quiroz Alvarez

Directora de Certificación
NORMEX

* Av. San Antonio No. 256 7º Piso, Col. Ampliación Nápoles, Deleg. Benito Juárez, C.P. 03840, Cd. de México

