

## ES - PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

ev.č.09/10/01, ze dne 24.11.2009

vydané podle § 12, odst. 2, písm. a) Zákona č.22/97 Sb. v platném znění o technických požadavcích na výrobky a souvisejících nařízeních vlády (dále jen NV), kterým jsou stanoveny požadavky na bezpečnost technologických zařízení.

<b>Dovozce:</b>	Moderní Technologie s.r.o. Pelušková 1443 18900 Praha 9 IČO: 28965418
<b>Název výrobku:</b>	Solární vakuový trubkový kolektor JDL-PM 10-58/1.8 Solární vakuový trubkový kolektor JDL-PM 15-58/1.8 Solární vakuový trubkový kolektor JDL-PM 20-58/1.8 Solární vakuový trubkový kolektor JDL-PM 25-58/1.8 Solární vakuový trubkový kolektor JDL-PM 30-58/1.8 Solární vakuový trubkový kolektor JDL-PM 36-58/1.8
<b>Výrobce:</b>	Thermatec - Technologie Solar Energy Co. Ltd. režijní ulice, Praha 9, IČO: 172261, Česká republika Jednatel: JUDr. Petr Lehman, ČR
<b>Rok výroby:</b>	2009
<b>Popis a určení:</b>	Solární vakuové trubkové kolektory jsou pro ohřev vody za pomoci slunečního záření.

Cílem ověření bylo posoudit shodu vlastností uvedeného výrobku s požadavky Zákona č.22/97 Sb. v platném znění a souvisejících nařízeních vlády (dále jen NV) č.163/2002 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na stavební výrobky.

### Dovozce tímto prohlašuje,

že vlastnosti výše uvedených stavebních výrobků splňují všechny požadavky stanovené v citovaném NV a harmonizovaných technických předpisech, a že zařízení je při určeném použití bezpečné. Při provozu a údržbě budou prováděna opatření, která zabezpečují shodu všech používaných zařízení v souladu s návodem pro obsluhu a údržbu, s technickou dokumentací a základními bezpečnostními požadavky.

Při posouzení shody byly použity harmonizované české technické normy:

**ČSN EN 12975-2** Tepelné solární soustavy a součásti - Solární kolektory - Část 2: Zkušební metody  
**ČSN EN 12975-1** Tepelné solární soustavy a součásti - Solární kolektory - Část 1: Všeobecné požadavky

### Další doklady:

Protokol o posouzení shody výrobku provedený podle § 12, odst.3, písm. a) Zákona č.22/97 Sb. v platném znění, č.j. B-30-01067-09 ze dne 24.11.2009 vystavený firmou Státní zkušebna Brno

Dovozce potvrzuje, výše uvedená velikostní řada výrobku splňuje aktuální základní požadavky nařízení vlády, předpisů a norem.



**MODERNÍ  
TECHNOLOGIE** s.r.o.  
Pelušková 1443  
189 00 Praha 9  
IČO: CZ28965418  
Jednatel Ing. Petr Lehman