



Notifikovaná osoba č. 1301

TECHNICKÝ A SKÚŠOBNÝ ÚSTAV STAVEBNÝ, n. o.  
BUILDING TESTING AND RESEARCH INSTITUTE  
Studená 3, 821 04 Bratislava, Slovenská republika

## Zertifikat der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle

1301 – CPR – 1429

Gemäß der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 9. März 2011 (Bauproduktenverordnung – CPR), gilt dieses Zertifikat für das Bauprodukt

### Tragwerken für Sonnenkollektoren und Photovoltaik-Modulen

Bauteile tragender Aluminiumtragwerken werden in einer Tragkonstruktion für Solarkollektoren oder Photovoltaikpaneele eingesetzt für: Flachdach/Fassade/Gelände, Steildach mit kombinierten Schrauben, Steildach mit korrosionsbeständigen Haken, für Konstruktionen mit höhenverstellbaren Aluminiumhaken, für Konstruktionen mit geraden Aluminiumhaken und für Konstruktionen mit Klammern für gefalzte Bleche.

Der Hersteller produziert Aluminiumbauteile und Aluminiumtragwerken nach der Anforderungen der EN 1090-1+A1 und wird nach der EN 1090-3 in den Ausführungsklassen EXC2 und EXC3 ausgeführt. Die werkseigene Produktionskontrolle beinhaltet die Herstellung der Aluminiumbauteilen.

in Verkehr gebracht unter dem Namen

**THERMO/SOLAR Žiar s. r. o.**  
**Na vartičke 14, 965 01 Žiar nad Hronom**  
**Slowakische Republik**

und hergestellt im Herstellwerk

**THERMO/SOLAR Žiar s. r. o.**  
**Na vartičke 14, 965 01 Žiar nad Hronom**

Dieses Zertifikat bescheinigt, dass alle Vorschriften über die Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit beschrieben im Anhang ZA.3.2 der harmonisierten Norm

**EN 1090-1: 2009+A1: 2011**

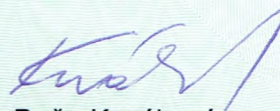
nach System 2+ angewendet werden und dass

**die werkseigene Produktionskontrolle als konform mit den geltenden Anforderungen bewertet wird.**

Dieses Zertifikat wurde erstmals am 19. Februar 2019 ausgestellt und bleibt gültig, solange weder die harmonisierte Norm, das Bauprodukt, die Verfahren für die Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit, noch die Herstellbedingungen im Werk wesentlich geändert werden, oder das Zertifikat von der notifizierten Zertifizierungsstelle für die werkseigene Produktionskontrolle ausgesetzt oder zurückgezogen wird.

Bratislava 19. Februar 2019



  
Ing. Daša Kozáková  
Leiterin der notifizierten Stelle 1301

108968