

# Zertifikat der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle

Nr. 0780-CPR-163419

Gemäß der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 9. März 2011 (Bauproduktenverordnung - CPR) gilt dieses Zertifikat für die Bauprodukte

## Tragende Bauteile aus Stahl nach EN 1090-2

Bauteilbezeichnung	Ausführungsklasse	Deklarationsmethode
Geschweißte, nicht geschweißte und geschraubte Stahlbauteile mit und ohne Korrosionsschutz für Rahmen für Raumzellen, Treppen, etc.	EXC 1 und EXC 2	Verfahren 1

hergestellt von **Pro Container s. r. o.**  
**Lipa 47**  
**76311 Lipa - Tschechische Republik**

und hergestellt im Werk **Pro Container s. r. o.**  
**U vrby 662**  
**76315 Slušovice - Tschechische Republik**

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

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

entsprechend System 2+ angewendet werden und dass

**die werkseigene Produktionskontrolle alle vorgeschriebenen Anforderungen erfüllt.**

Dieses Zertifikat wurde erstmals am 16.01.2017 ausgestellt und bleibt gültig, solange sich die in der harmonisierten Norm genannten Prüfverfahren und/oder Anforderungen der werkseigenen Produktionskontrolle (WPK) zur Bewertung der Leistungen der erklärten wesentlichen Merkmale nicht ändern und die Bauprodukte und die Herstellbedingungen im Werk nicht wesentlich geändert werden, längstens jedoch bis 16.01.2022, wenn nicht durch die Zertifizierungsstelle der WPK ausgesetzt oder zurückgezogen.

Nürnberg, 16.01.2017

TÜV Rheinland LGA Bautechnik GmbH  
Tillystraße 2 • 90431 Nürnberg  
Notifizierte Zertifizierungsstelle der WPK 0780



*Günter Jost*  
Dipl.-Ing. (FH) Günter Jost  
Leiter der Zertifizierungsstelle