

# ZERTIFIKAT

## KONFORMITÄT DER WERKSEIGENEN PRODUKTIONSKONTROLLE

**Nr. 2595-CPR-160027**

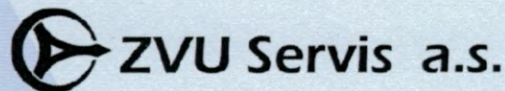
Gemäß der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 09. März 2011  
(Bauprodukten-Verordnung oder CPR), gilt dieses Zertifikat für das Bauprodukt:

### Tragstahlkonstruktionen in Übereinstimmung mit EXC 3 nach EN 1090-2 für die Bauzwecke in allen Arten von Bauwerken

**Herstellungsumfang** Fertigung, Schneiden, Bohren, Formgeben, Schweißen,  
Wärmebehandlung, Oberflächenbehandlung

auf dem Markt unter dem Namen oder der Marke des Herstellers platziert

**ZVU Servis a.s.**  
Pražská třída 322/4, Kukleny  
CZ - 500 04 Hradec Králové  
IČ: 25 26 78 17



und in der Fertigungsanlage hergestellt

**Pražská třída 322/4, Kukleny**  
**CZ - 500 04 Hradec Králové**

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 ist in Übereinstimmung mit den einschlägigen Anforderungen.**

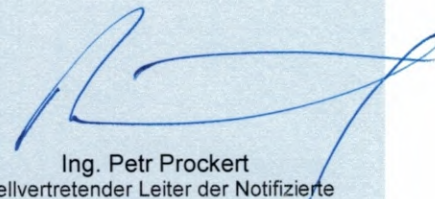
**CE-Kennzeichnungsmethode** ZA.3.4 nach EN 1090-1:2009+A1:2011

Dieses Zertifikat wurde erstmals am **30.06.2015** erteilt und bleibt gültig, bis eine harmonisierte Norm, Bauprodukt, die Bewertung und Überprüfung der Beständigkeit oder Herstellungsbedingungen in der Anlage nicht deutlich geändert werden oder wenn die Notifizierte Stelle für die Zertifizierung der Produktionskontrolle ausgesetzt oder diese Zertifizierung abgebrochen.

**Bemerkungen** Siehe Rückseite

**Ausstellungsort/- datum** Prag, 29.06.2016



  
Ing. Petr Prockert  
Stellvertretender Leiter der Notifizierte  
Stelle

TÜV Rheinland Česká republika s.r.o. – COV - Zertifizierungsstelle für Bauprodukte Nr. 3233, akkreditiert von ČIA  
nach ČSN EN ISO / IEC 17065:2013