

# ZERTIFIKAT

## ÜBER DIE WERKSEIGENE PRODUKTIONSKONTROLLE GEMÄSS DIN EN 13479:2004, ANHANG ZA

Die Zertifizierungsstelle für Bauprodukte für den Metallbau der TÜV NORD Systems GmbH & Co. KG bestätigt hiermit gemäß der Verordnung (EU) Nummer 305/2011 vom 09. März 2011, dass das von der Firma

**voestalpine Böhler Welding Fontargen GmbH**  
**Siemensstraße 4**  
**67304 Eisenberg**  
**Deutschland**

gelieferte Bauprodukt

**Schweißzusätze: Drahtelektroden, nach EN ISO 18273**

**zur Verwendung in Metallkonstruktionen oder in Verbundmetall- und Betonkonstruktionen,**

durch den Hersteller einer Erstprüfung der Produkte unterzogen wurde und dass das Bauprodukt einer ständigen werkseigenen Produktionskontrolle unterliegt.

Die notifizierte Stelle hat eine Erstinspektion des Werkes und der werkseigenen Produktionskontrolle vorgenommen und führt eine laufende Überwachung und Konformitätsbewertung der werkseigenen Produktionskontrolle durch. (Konformitätsbescheinigungsverfahren: System 2+)

**Der detaillierte Geltungsbereich wird bestätigt und ist Anlage zum Prüfbericht.**

**Zertifikat-Nr.: 0045-CPR-0741**

Dieses nach der Bauproduktenverordnung erteilte Zertifikat gilt, wenn die Festlegungen in der angeführten harmonisierten technischen Spezifikation eingehalten werden und die Herstellbedingungen im Werk oder die werkseigene Produktionskontrolle nicht wesentlich verändert werden.



**Ciecielski**

**Essen, den 14.07.2015**

**Gültigkeitsvermerk:**

**Gültig bis 28.02.2018**

TÜV NORD Systems GmbH & Co. KG  
Große Bahnstraße 31  
D-22525 Hamburg  
Germany

**Revisionsstand:**

**Rev. 01 / 14.07.2015**  
**Az: 811 240 5008**  
Tel. +49-(0) 201-825-2644  
Fax +49-(0) 201-825-2861  
e-mail [tciecielski@tuev-nord.de](mailto:tciecielski@tuev-nord.de)

Zertifizierungsstelle  
- Bauprodukte für den Metallbau -  
der TÜV NORD Systems GmbH & Co. KG  
Benannte Stelle (notified body), Kennnummer 0045