

ZERTIFIKAT **TÜV NORD**

Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle

0045-CPR-1090-1.00090.TÜVNORD.2012.002

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

Bauprodukt	Tragende Bauteile und Bausätze für Stahltragwerke bis EXC2 nach EN 1090-2
Verwendungszweck	für tragende Konstruktionen in allen Arten von Bauwerken
CE-Kennzeichnungsmethode	ZA.3.2 bis ZA.3.5 nach EN 1090-1:2009+A1:2011
Herstellungsumfang	siehe Rückseite hergestellt durch oder für
Hersteller	Metallgestaltung Derksen & Rausch GmbH Jurgensstraße 26 47574 Goch Deutschland
Herstellwerk <small>Produktionsstätte des Herstellers</small>	Metallgestaltung Derksen & Rausch GmbH Jurgensstraße 26 47574 Goch Deutschland
Bestätigung	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 werks-eigene Produktionskontrolle alle hierin vorgeschriebenen Anforderungen erfüllt.
Gültigkeitsbeginn <small>Datum der Erstaussellung</small>	09.10.2012
Nächstes Überwachungsaudit	10.10.2014
Gültigkeitsdauer	Dieses Zertifikat bleibt gültig, solange sich die in der harmonisierten Norm genannten Prüfverfahren und/oder Anforderungen der werkseigenen Produktionskontrolle zur Bewertung der Leistung der erklärten Merkmale nicht ändern und das Produkt und die Herstellungsbedingungen im Herstellwerk nicht wesentlich geändert werden.
Bemerkungen	siehe Rückseite

Ausstellungsort/-datum

Hamburg, 26.11.2013
Barth/AM



Modrach

Dipl.-Ing. Modrach
Vertreter des Leiters der
Zertifizierungsstelle



TÜV NORD Systems GmbH & Co. KG, Große Bahnstraße 31, 22525 Hamburg, Deutschland