

# EG-Zertifikat

WERKSEIGENE PRODUKTIONSKONTROLLE (FPC)

**0045-CPD-1090-1.00106.TÜVNORD.2012.001**

Gemäß der Richtlinie 89/106/EWG des Rates der Europäischen Union vom 21. Dezember 1988 über die Angleichung von Gesetzen, Bestimmungen und Verwaltungsvorschriften der Mitgliedsstaaten in Bezug auf Bauprodukte (Bauproduktenrichtlinie - CPD), und später ergänzt, wird hiermit folgendes erklärt:

Das unten genannte Bauprodukt wurde durch den Hersteller im Herstellerwerk einer werkseigenen Produktionskontrolle und einer Erstprüfung gemäß dem in der harmonisierten technischen Spezifikation vorgeschriebenen Prüfplan unterzogen.

Die notifizierte Stelle

**TÜV NORD Systems GmbH & Co. KG - Kenn-Nummer 0045 -**

hat die Erstprüfung des Werkes und der werkseigenen Produktionskontrolle durchgeführt und führt die laufende Überwachung, Beurteilung und Bestätigung der werkseigenen Produktionskontrolle durch.

**Inverkehrbringer**

(Hersteller oder Bevollmächtigter)

**K. H. Alpers GmbH  
Luruper Haupstr. 54  
DE 22547 Hamburg**

**Herstellerwerk(e)**

K. H. Alpers GmbH  
Luruper Haupstr. 54  
DE 22547 Hamburg

**Produkt**

**Tragende Stahlbauteile bis EXC2 nach EN 1090-2  
mit Korrosionsschutz, jedoch ohne konstruktive Bemessung**

**Verwendungszweck**

Für tragende Zwecke in allen Arten von Bauwerken

**CE-Kennzeichnungsmethode**

ZA.3.2 und ZA.3.4 nach EN 1090-1:2009/AC:2010

**Bestätigung**

Auf Grundlage der Bestimmungen der folgenden harmonisierten technischen Spezifikationen wurden alle Vorkehrungen zur Bestätigung der werkseigenen Produktionskontrolle erfüllt:

**EN 1090-1:2009/AC:2010, Anhang ZA**

**Gültigkeitsbeginn**

(Datum der Erstaussstellung)

29.11.2012

**Nächste Überwachung**

19.11.2015

**Gültigkeitsdauer**

Dieses Zertifikat ist gültig, solange sich die Bestimmungen der harmonisierten technischen Spezifikationen, die Herstellungsbedingungen im Werk oder die werkseigene Produktionskontrolle nicht wesentlich verändert haben.

**Bemerkungen**

Zugehörige(s) Schweißzertifikat(e):  
DIN 18800-7 B 2370-BW/12/0 (TÜV NORD, gültig bis 19.11.2015)

**Ausstellungsort/-datum**

Hamburg, den 14.12.2012  
N.N./MK



  
Dipl.-Ing. Morten Kaschner  
Leiter der Zertifizierungsstelle