

Zertifikat der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle

Nr. 0780-CPR-133119

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 und Aluminium nach EN 1090-3

Bauteilbezeichnung	Ausführungsklasse	Deklarationsmethode
Geschweißte und geschraubte Stahl- und Aluminiumbauteile mit und ohne Korrosionsschutz für Lichtwerbeanlagen und für Unterkonstruktionen für Solar-/Photovoltaikanlagen etc.	EXC 1 und EXC 2	Verfahren 3b

hergestellt von

Fischer Licht & Metall GmbH & Co. KG
Rocksdorfer Straße 10
92360 Mühlhausen

und hergestellt im Werk

Fischer Licht & Metall GmbH & Co. KG
Rocksdorfer Straße 10
92360 Mühlhausen

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 (WPK) alle darin vorgeschriebenen Anforderungen erfüllt.

Dieses Zertifikat wurde erstmals am 30.09.2013 ausgestellt und 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 Herstellbedingungen im Werk nicht wesentlich geändert werden, längstens jedoch bis 30.09.2018.

Nürnberg, 30.09.2013

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



K.-H. Störrlein

Dipl.-Ing. Karl-Heinz Störrlein
Leiter der Zertifizierungsstelle