



Zertifikat der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle

0036 CPR 9183 012
Revision 01

Gemäß der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 9. März 2011 (Bauproduktenverordnung - CPR) gilt dieses Zertifikat für das Bauprodukt

Verbindungsstück Typ SBS-DFU Ausführungen

Modell 7, für Steigung $\geq 45^\circ$	EN 1856-2	T600 N1 W V2 L50060 O60 M
Modell 8, für Steigung $\geq 45^\circ$	EN 1856-2	T600 N1 W V2 L50060 G100 M
Modell 9	EN 1856-2	T600 N1 D V2 L50060 O60 M
Modell 10	EN 1856-2	T600 N1 D V2 L50060 G100 M

hergestellt von

Stahl- und Blechbau Schubert GmbH & Co. KG
Naumburger Str. 15-17
04229 Leipzig

im Herstellwerk

Stahl- und Blechbau Schubert
GmbH & Co. KG
04229 Leipzig

Dieses Zertifikat bescheinigt, dass alle Vorschriften über die Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit beschrieben im Anhang ZA der harmonisierten Norm

EN 1856-2:2009-06

entsprechend System 2+ angewendet werden und dass die werkseigene Produktionskontrolle alle darin vorgeschriebenen Anforderungen erfüllt.

Die Feststellung des Produkt-Typs anhand einer Typprüfung ist dokumentiert im Bericht der TÜV SÜD Industrie Service GmbH, A 2071-00/13.

Dieses Zertifikat wurde erstmals am 2013-12-23 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.

München, 2014-03-18

Johannes Steiglechner
Leiter Zertifizierungsstelle Bauprodukte (EG)