



Zertifikat der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle

0036 CPR 91323 014
Revision 02

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 TEC-EW-COMPLETE Ausführungen

Modell 1, DN 60 – 600	EN 1856-2 T200 P1 W V2 L50060 O50 M
Modell 2, DN 60 - 600	EN 1856-2 T200 H1 W V2 L50060 O50 M
Modell 3, DN 60 - 120	EN 1856-2 T400 H1 W V2 L50060 G375 NM
Modell 3, DN 130	EN 1856-2 T400 H1 W V2 L50060 G390 NM
Modell 3, DN >130 - 150	EN 1856-2 T400 H1 W V2 L50060 G450 NM
Modell 3, DN 60 - 600	EN 1856-2 T400 H1 W V2 L50060 G500 M
Modell 4, DN 60 - 600	EN 1856-2 T400 N1 D V2 L50060 G400 M

hergestellt von

TECNOVIS GmbH
Lessingstrasse 20
63110 Rodgau

im Herstellwerk

Werk 1

Werk 2

Werk 3

Werk 5

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

EN 1856-2:2009

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: TÜV SÜD Industrie Service GmbH, A 1896-00/10, A 1896-01/12 und A 1896-02/12.

Dieses Zertifikat wurde erstmals am 2014-02-17 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, 2017-05-08

Johannes Steiglechner
Leiter Zertifizierungsstelle Bauprodukte (EG)