

Notifizierte Stelle
Nr. 0036



Industrie Service

Zertifikat der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle

0036 CPR 91323 012
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-CLASSIC Ausführungen

Modell 1,		
DN 80 – 120	EN 1856-2	T400 N1 D V2 L50060 G375 NM
DN 130	EN 1856-2	T400 N1 D V2 L50060 G390 NM
DN 140 - 600	EN 1856-2	T400 N1 D V2 L50060 G400 M
Modell 2,		
DN 80 – 120	EN 1856-2	T400 N1 W V2 L50060 O375 NM
DN 130	EN 1856-2	T400 N1 W V2 L50060 O390 NM
DN 140 - 600	EN 1856-2	T400 N1 W V2 L50060 O400 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 1856-2:2009-06

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: TÜV SÜD Industrie Service GmbH, A 1670-00/07, A 1670-01/11 und A1670-02/12.

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, 2015-03-03

Johannes Steiglechner
Leiter Zertifizierungsstelle Bauprodukte (EG)