



Zertifikat der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle

0036 CPR 91323 011
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

System-Abgasanlage Typ TEC-EW-CLASSIC mit definiertem äußeren Schacht Ausführungen

Modell 1	EN 1856-1	T400 N1 D V2 L50060 GXXX
Modell 2	EN 1856-1	T400 N1 W V2 L50060 OXXX
Modell 3	EN 1856-1	T600 N1 D V2 L50060 GXXX
Modell 4	EN 1856-1	T600 N1 W V2 L50060 OXXX
Modell 5	EN 1856-1	T600 N1 D V3 L50060 GXXX

Für Details der Kennzeichnung siehe Seite 2 des Zertifikates

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 1856-1:2009-06

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 1449-00/04, A 1449-01/05, A 1449-02/09 und A 1449-03/11.

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)



System-Abgasanlage
Typ TEC-EW-CLASSIC mit
definiertem äußeren Schacht
Ausführungen

EN 1856-1

Modell 1

bis DN 300

T400 N1 D V2 L50060 G50

> DN 300 – DN 450

T400 N1 D V2 L50060 G75

> DN 450 – DN 600

T400 N1 D V2 L50060 G100

Modell 2

bis DN 300

T400 N1 W V2 L50060 O50

> DN 300 – DN 450

T400 N1 W V2 L50060 O75

> DN 450 – DN 600

T400 N1 W V2 L50060 O100

Modell 3

bis DN 300

T600 N1 D V2 L50060 G100

> DN 300 – DN 450

T600 N1 D V2 L50060 G150

> DN 450 – DN 600

T600 N1 D V2 L50060 G200

Modell 4

bis DN 300

T600 N1 W V2 L50060 O100

> DN 300 – DN 450

T600 N1 W V2 L50060 O150

> DN 450 – DN 600

T600 N1 W V2 L50060 O200

Modell 5*

bis DN 300

T600 N1 D V3 L50060 G70

> DN 300 – DN 450

T600 N1 D V3 L50060 G105

> DN 450 – DN 600

T600 N1 D V3 L50060 G140

*mit 25 mm Wärmedämmung