



Zertifikat der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle

0036 CPR 91323 032

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-LS-F mit definiertem äußeren Schacht Ausführungen

Modell 1	EN 1856-1	T400 N1 D V3 L50050 GXXX
Modell 2	EN 1856-1	T400 N1 W V2 L50050 GXXX
Modell 3	EN 1856-1	T600 N1 D V3 L50050 GXXX
Modell 4	EN 1856-1	T600 N1 W V2 L50050 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: 2009-006

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, A 1449-03/11, A 1450-00/04, A 1450-03/07, A 1450-04/09, A 1450-05/11 und A 1450-06/12.

Dieses Zertifikat wurde erstmals am 2015-10-29 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, 2015-10-29

Johannes Steiglechner
Leiter Zertifizierungsstelle Bauprodukte (EG)

Notifizierte Stelle
Nr. 0036

Seite 2 des Zertifikates Nr.

0036 CPR 91323 032



Industrie Service

System-Abgasanlage	EN 1856-1
Typ TEC-LS-F	
mit definiertem äußerem Schacht	
Modell 1 TEC-EW-CLASSIC oder	
TEC-EW-COMPLETE	
DN 80 – 300	T400 N1 D V3 L50050 G50
DN 350 – 450	T400 N1 D V3 L50050 G75
Modell 2 TEC-EW-CLASSIC oder	
TEC-EW-COMPLETE	
DN 80 – 300	T400 N1 W V2 L50050 G50
DN 350 – 450	T400 N1 W V2 L50050 G75
Modell 3 TEC-EW-CLASSIC oder	
TEC-EW-COMPLETE	
DN 80 – 300	T600 N1 D V3 L50050 G50
DN 350 – 450	T600 N1 D V3 L50050 G75
Modell 4 TEC-EW-CLASSIC oder	
TEC-EW-COMPLETE	
DN 80 – 300	T600 N1 W V2 L50050 G50
DN 350 – 450	T600 N1 W V2 L50050 G75