

Notifizierte Stelle  
Nr. 0036



## Zertifikat der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle

0036 CPR 9191 031

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 DW-RDD25 Ausführungen

Modell 1	EN 1856-1	T120 P1 W V2 L99050 O00
Modell 2	EN 1856-1	T120 N1 W V2 L99050 O00
Modell 3	EN 1856-1	T200 P1 W V2 L99050 O00
Modell 4	EN 1856-1	T200 N1 W V2 L99050 O00

*für Details der Kennzeichnung siehe Seite 2 des Zertifikates*

hergestellt von

**Müller + Schwarz GmbH**  
**Bergstraße 7**  
**88377 Riedhausen**

in den Herstellwerken

**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**

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 1463-00/05, A 1463-01/05, A 1463-02/06, A 1463-03/09, A 1463-07/11, A 1463-09/12, A 1463-11/14 und A 1943-06/13.

Dieses Zertifikat wurde erstmals am 2024-07-29 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, 2024-07-29

Johannes Steiglechner

Leiter Zertifizierungsstelle Bauprodukte



System-Abgasanlage  
Typ DW-RDD25  
mit 25 mm Wärmedämmung  
Ausführungen

EN 1856-1

mit EPDM-Dichtung  
Modell 1, DN 80 – 600  
Modell 2, DN 80 – 600

T120 P1 W V2 L99050 O00  
T120 N1 W V2 L99050 O00

mit Silikon-Dichtung  
Modell 3, DN 80 – 600  
Modell 4, DN 80 – 600

T200 P1 W V2 L99050 O00  
T200 N1 W V2 L99050 O00