

Anleitung zum Ausfüllen des EW-Kennzeichnungsaufklebers

System EW-FU „favorit“ 2.0, einwandige Abgasanlage

Alle festen Bestandteile für die Kennzeichnung der Abgasanlage wurden in unserem Typenschild bereits berücksichtigt. Die Erklärung zu den bereits eingetragenen Parametern entnehmen Sie bitte der Leistungserklärung.

Bauseits kann unser System universell verwendet werden.

Je nach Ausführung und Betrieb der Anlage sind folgende Parameter zu ergänzen.

Abgasanlagenbezeichnung:

- 1.) Handelt es sich um die Ausführung und Betrieb einer feuchteunempfindlichen Anlage im Unterdruck, dann kreuzen Sie bitte die Abgasanlagenbezeichnung Nr. 02. DIN V-18160-1 T400-N1-W-2-O50-L an.
- 2.) Handelt es sich um die Ausführung und Betrieb einer Anlage in trockener Betriebsweise (feste Brennstoffe) im Unterdruck, dann kreuzen Sie bitte folgende Abgasanlagenbezeichnung (je nach entsprechenden Ausführungskriterien) an:
 - 2a.) ► Anlage max. Abgastemperatur bis 400°, ohne Dämmschalen:
Nr. 01. DIN V 18160-1 T400-N1D-3-G50
 - 2b.) ► Anlage max. Abgastemperatur bis 600°, ohne Dämmschalen:
Nr. 03. DIN V 18160-1 T600-N1-D3-G100
 - 2c.) ► Anlage max. Abgastemperatur bis 600°, mit 30mm Dämmschalen isoliert:
Nr.04 DIN V18160-1 T600-N1-D-3-G70
- 3.) In dem Feld „L.....“ der von Ihnen angekreuzten Abgasanlagenbezeichnung, tragen Sie bitte die Feuerwiderstandsdauer des Schachtes ein, in dem die Sanierung eingebaut wurde (zum Beispiel: L30; L45; L90).
- 4.) **Nenn Durchmesser:** Eintragen des Durchmessers: 100; 120; 130; 150; 160; 180 oder 200.
- 5.) **Wärmedurchlasswiderstand:**
Kreuzen Sie „0 m²K/W ohne Dämmstoff“ an, wenn Sie bei der Abgasanlagenbezeichnung Nr. 01, 02 oder 03 angekreuzt haben.
Kreuzen Sie „0,41M²K/W mit 30 mm Dämmstoff“ an, wenn Sie die Abgasanlagenbezeichnung Nr. 04 gewählt haben.
- 6.) **Mindestabstand zu brennbaren Baustoffen:**
Kreuzen Sie „50 mm“ an, wenn Sie die Abgasanlagenbezeichnung Nr. 01./Nr. 02...
Kreuzen Sie „70 mm“ an, wenn Sie die Abgasanlagenbezeichnung Nr. 04...
Kreuzen Sie „100mm“ an, wenn Sie die Abgasanlagenbezeichnung Nr. 03...
...angekreuzt haben.
- 7.) **Errichter (montierender Betrieb):** vollständigen Firmennamen eintragen.
- 8.) **Einbaudatum:** Datum der Montage (Tag/Monat/Jahr)

ABGASANLAGE	
TYP:	EW-FU „favorit“ 2.0 einwandiges System (Einbau in Schächte)
Leistungserklärung:	Nr. 91254 003 DOP 2013-06-17
Produktbezeichnung:	01. DIN EN 1856-1 T400-N1-D-V2-L50060-G50 02. DIN EN 1856-1 T400-N1-W-V2-L50060-O50 03. DIN EN 1856-1 T600-N1-D-V2-L50060-G100 04. DIN EN 1856-1 T600-N1-D-V3-L50060-G70
Abgasanlagenbezeichnung:	01. DIN V 18160-1 T400-N1-D-3-G50 - L... 3.) * <input type="checkbox"/> (bitte ankreuzen) 2a) 1.) 02. DIN V 18160-1 T400-N1-W-2-O50 - L... 3.) * <input type="checkbox"/> (bitte ankreuzen) 03. DIN V 18160-1 T600-N1-D-3-G100 - L... 3.) * <input type="checkbox"/> (bitte ankreuzen) 2b) 04. DIN V 18160-1 T600-N1-D-3-G70 - L... 3.) * <input type="checkbox"/> (bitte ankreuzen) 2c) <small>* nach L.B.O. Landesbauordnung</small>
Nenn Durchmesser:	<input checked="" type="checkbox"/> 4.) mm
Wärmedurchlasswiderstand:	<input type="checkbox"/> 0 m ² /K/W ohne Dämmstoff <input type="checkbox"/> 0,41 m ² /K/W mit 30 mm Dämmstoff 5.)
Mindestabstand zu brennbaren Baustoffen	* <input type="checkbox"/> 50mm * <input type="checkbox"/> 70mm * <input type="checkbox"/> 100 mm * (ankreuzen) 6.)
Errichter (montierender Betrieb):	7.) _____
Einbaudatum:	8.) _____
Hersteller: Döring Süd GmbH	