

Hersteller: Bernhard Poll Schornsteintechnik GmbH  
 Abgasanlage: **System II MD** / einwandiges System




Abgasanlagen-Kennzeichnung:  
 Kennzeichnung nach DIN 18160-1

EG-Leistungserklärung Nr. **0432 – CPR 00063 – 130**

- 1a DIN 18160-1 - T600 N1 W 2 O L<sub>A</sub> .....<sup>1)</sup>
- 1b DIN 18160-1 - T600 N1 D 3 G L<sub>A</sub> .....<sup>1)</sup>
- 1c DIN 18160-1 - T600 P1 W 2 O L<sub>A</sub> .....<sup>1)</sup>
- 1d DIN 18160-1 - T600 P1 D 3 G L<sub>A</sub> .....<sup>1)</sup>
- 1e DIN 18160-1 - T600 H1 W 2 O L<sub>A</sub> .....<sup>1)</sup>
- 1f DIN 18160-1 - T600 H1 D 3 G L<sub>A</sub> .....<sup>1)</sup>
  
- ..... L<sub>A</sub>.....<sup>1)</sup>

Nenn Durchmesser (abgasführendes Rohr): ..... mm

Wärmedurchlasswiderstand: R<sub>200°C</sub> > 0m<sup>2</sup>k/W

Abstand<sup>2)</sup> zu brennbaren Werkstoffen: ..... mm → 

Produktbezeichnung:  
 Kennzeichnung nach EN 1856-2

Planer/Errichter (Name/Anschrift):

- 1a EN 1856-2 T600 N1 W V2 L50050 O / O400M
- 1b EN 1856-2 T600 N1 D V2 L50050 G / G400M
- 1c EN 1856-2 T600 P1 W V2 L50050 O / O400M
- 1d EN 1856-2 T600 P1 D V2 L50050 G / G400M
- 1e EN 1856-2 T600 H1 W V2 L50050 O / O400M
- 1f EN 1856-2 T600 H1 D V2 L50050 G / G400M
  
- .....

Datum der Errichtung: .....

<sup>1)</sup> bei Einbau in einen Schacht bitte den Feuerwiderstand des Schachtes nach LBO angeben, ohne Schacht L<sub>A00</sub> eintragen!

<sup>2)</sup> bei Einbau in einen Schacht ist dessen Außenoberfläche gemeint, ohne Schacht das Außenrohr