

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




EG-Leistungserklärung Nr. **0432 – CPR 00063 – 030**

Abgasanlagen-Kennzeichnung:
 Kennzeichnung nach DIN 18160-1

- 2a DIN 18160-1 - T600 N1 W 2 **Gxx** L_A¹⁾
- 2b DIN 18160-1 - T600 P1 W 2 **Gxx** L_A¹⁾
- 2c DIN 18160-1 - T600 H1 W 2 **Gxx** L_A¹⁾
- L_A.....¹⁾

Nenndurchmesser (abgasführendes Rohr): mm

Wärmedurchlasswiderstand: R_{200°C} > 0,51m²k/W

Abstand²⁾ zu brennbaren Werkstoffen: mm → 

xx = Mindestabstände zu brennbaren Werkstoffen bei vollständiger Hinterlüftung!

- DN (80-300) → xx = 50mm
- DN (350-450) → xx = 75mm
- DN (500-600) → xx = 100mm

Produktbezeichnung:
 Kennzeichnung nach EN 1856-1

- 2a EN 1856-1 T600 N1 W V2 L70050 **Gxx**
- 2b EN 1856-1 T600 P1 W V2 L70050 **Gxx**
- 2c EN 1856-1 T600 H1 W V2 L70050 **Gxx**
-

Planer/Errichter (Name/Anschrift):

Datum der Errichtung:

¹⁾ bei Einbau in einen Schacht bitte den Feuerwiderstand des Schachtes nach LBO angeben, ohne Schacht L_{A00} eintragen!

²⁾ bei Einbau in einen Schacht ist dessen Außenoberfläche gemeint, ohne Schacht das Außenrohr