

Konformitätserklärung für System-Abgasanlagen

Objekt Standort Wärmeerzeuger
 Adresse PLZ / Ort

Konformitätserklärung geht an Eigentümer / Architekt / Verwaltung
 Brandschutzbehörde
 Auftraggeber

Wärmeerzeuger Fabrikat Typ Nennwärmeleistung kW
 Brennstoff Öl Gas Holzschnitzel Pellets Stückholz
 Förderdruck am Abgasstutzen Pa

Abgasanlage Metall Kunststoff Keramik Beton
 Luft-Abgassystem (LAS) Luft-Abgasführung (LAF) raumluftabhängig

CH-Brandschutz-Zulassung (BZ)-Nr. Z

Unter www.bsr-rpi.ch mit der entsprechenden Brandschutz-Zulassung (siehe oben BZ-Nr. Z), sind der Produktebeschrieb, die Klassierung nach EN 1443, die Einbauanforderungen und die Sicherheitsabstände zu brennbarem Material ersichtlich.

Klassifizierung

T					-		R	EI
---	--	--	--	--	---	--	---	----

Montagedatum

	Ja	Nein
1. Die Abgasanlage wurde vom Aufstellungsraum wie folgt über Dach geführt <input type="checkbox"/> eingeschossig durch das Dach EI 00 (nbb) <input type="checkbox"/> an der Fassade EI 00 (nbb) <input type="checkbox"/> in ein bestehendes vorschriftgemäss erstelltes Kamin <input type="checkbox"/> im Gebäude → Bei dieser Ausführung ist der nachfolgende Feuerwiderstand vom Brandschutzelement zwingend anzugeben. Geforderter Feuerwiderstand im horizontalen Bereich <input type="checkbox"/> EI 30 (nbb) <input type="checkbox"/> EI 60 (nbb) Die Ausführung erfolgt <input type="checkbox"/> bauseits <input type="checkbox"/> durch uns BZ-Nr. Z		
2. Die Höhe der Abgasanlage über Dach entspricht den geltenden Vorschriften. <input type="checkbox"/> gemäss Höhe über Immissionsniveau <input type="checkbox"/> gemäss Brandschutzniveau <input type="checkbox"/> gemäss Definition mit	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3. Die Eisbildung in der Abgasanlage wird verhindert. Die Abgas-Austrittstemperatur T_{job} wurde berechnet und beträgt °C.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4. Die Abgasanlage weist die notwendigen Kontroll- / Reinigungsöffnungen auf.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5. Die Abgasanlage wurde durch eine Fachfirma montiert, die auch ein Mitglied der Schweizerischen Kamin- und Abgasanlagen-Vereinigung (SKAV) ist.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Der Ersteller erklärt, dass die ausgeführte Abgasanlage den Anforderungen der Brandschutzrichtlinie „Wärmetechnische Anlagen“ Nr. 25-03d vom 26.03.2003 / Inkraftsetzung per 1.01.2005 entspricht.

Ort / Datum Firma
 (Stempel)

Unterschrift