

EU – Konformitätserklärung
EC-Declaration of conformity



Wir, die Firma: (*We the company:*) **Möck Professionelle Rohrsysteme GmbH**
Alte Landstraße 50, D-72072 Tübingen

erklären, dass unsere Produkte: (*declare that our products:*)

Handels- bezeichnung	DN	Temperatur- klasse	Druck- klasse	Kondensat- beständigkeit	Korrosions- widerstand	Werkstoff	Rußbrandbeständigkeit und Abstand zu brennbaren Baustoffen	
							ohne Strahlungsschutz	mit Strahlungsschutz (G 400 M)
Abgasrohr aus FAL	60	T400	N1	D	Vm	L05060 L05080	O 375 NM*	O 200 M / G 200 NM**
	80						O 375 NM*	O 200 M / G 200 NM**
	90						O 375 NM*	O 200 M / G 200 NM**
	100						O 375 NM*	O 200 M / G 200 NM**
	110						O 375 NM*	O 200 M / G 200 NM**
	120						O 375 NM*	O 200 M / G 200 NM**
	130						O 390 NM*	O 200 M / G 200 NM**
	140						O 400 M	O 200 M / G 210 NM**
	145						O 400 M	O 200 M / G 218 NM**
	150						O 400 M	O 200 M / G 225 NM**
	160						O 400 M	O 200 M / G 240 NM**
	180						O 400 M	O 200 M / G 270 NM**
	200						O 400 M	O 200 M / G 300 NM**
	225						O 400 M	O 200 M / G 338 NM**
	250						O 400 M	O 200 M / G 375 NM**
Abgasrohre aus ALU	60	T300	N1	D	Vm	L11070 L11100 L11150 L11200	O 375 NM*	O 200 NM**
	80						O 375 NM*	O 200 NM**
	90						O 375 NM*	O 200 NM**
	100						O 375 NM*	O 200 NM**
	110						O 375 NM*	O 200 NM**
	120						O 375 NM*	O 200 NM**
	130						O 390 NM*	O 200 NM**
	150						O 400 M	O 225 NM**
	160						O 400 M	O 240 NM**
	180						O 400 M	O 270 NM**
	200						O 400 M	O 300 NM**
	225						O 400 M	O 338 NM**
	250						O 400 M	O 375 NM**

* Nach DIN EN 15287-1 ist der Abstand zu brennbaren Baustoffen (3 x D) Mindestabstand (≥ 375 mm) NM zulässig.

** Nach DIN EN 15287-1 ist der Abstand zu brennbaren Baustoffen mit Strahlungsschutz (1.5 x D) Mindestabstand (≥ 200 mm) zulässig.

die Bestimmungen der folgenden Richtlinie erfüllen:

are in conformity with the European Directive:

89/106/EWG und/and **93/68/EWG**

Die Übereinstimmung der bezeichneten Produkte mit den Bestimmungen der Richtlinie wird durch die Einhaltung folgender Normen nachgewiesen:

Compliance with the standards listed below proves the conformity of the designated products with the provisions of the above-mentioned EC Directive:

DIN EN 1856-2: 2009

DIN EN 15287-1: 2008-11

Benannte Stelle:

Notifying Authority: **NB 1004 – Fraunhofer Institut für Bauphysik**

Zertifikatnummer/Jahr **1004-CPD-0008 / 2007 (CE)**

Die oben genannte Firma hält Dokumentationen als Nachweis der Erfüllung der Sicherheitsziele und der wesentlichen Schutzanforderungen zur Einsicht bereit.

Documentation evidencing conformity with the requirements of the Directives is kept available for inspection at the above Manufacture.

Tübingen, den 1.10.2010

Thomas Möck
Geschäftsführer – *Managing Director*