

EU-Operation Licence / EG-Betriebserlaubnis / EU-Typgodkännande

For Type / Für den Typ / För Typ: E48DH7

Vehicles/Fahrzeuge/Fordon:

Audi A5 Turbo Diesel

Audi A4 (B8) Turbo Diesel

All vehicle models listed in this document are covered by an EC Type approval (E48DH7). Please note that this does not mean that an exhaust system is available for every model listed in this approval. Also, an exhaust listed in the manufacturer's catalogue does not mean it has Type Approval for every model or engine.

To ensure that a Type approved exhaust is available for your particular vehicle, your vehicle and engine size must be listed in the manufacturer's catalogue and your vehicle and engine code must be listed in this Type Approval document.

Alle Fahrzeugmodelle, die in diesem Dokument aufgeführt sind, werden durch die EWG-Betriebserlaubnis (E48DH7) abgedeckt. Bitte beachten Sie, dass dies nicht bedeutet, dass es für jedes der aufgelisteten Fahrzeuge eine Auspuffanlage gibt. Zudem bedeutet dies auch, dass eine Auspuffanlage aus den Herstellerkatalog nicht zwingend eine EWG-Betriebserlaubnis für jedes Modell oder jeden Motor hat.

Um sicherzustellen, dass es für Ihr Fahrzeug einen passenden geprüften Auspuff gibt, prüfen Sie ob Ihr Fahrzeug und Motor sowohl im Hersteller Katalog wie auch in diesem Gutachten Dokument aufgeführt sind.

Alla de fordon som listas i detta dokument omfattas av EU-typgodkännande (E48DH7). Detta betyder dock inte att det för varje listat fordon finns ett passande avgassystem. Inte heller betyder detta att ett avgassystem som tillverkaren specificerar att passa till en viss kombination av fordon/motorstorlek nödvändigtvis är typgodkänt.

För att vara säker på att ett typgodkänt avgassystem finns tillgängligt för just din bil måste fordonet vara specificerat av tillverkaren att passa just det fordonet och dessutom måste fordonet jämte motorkod finnas listat i detta typgodkännande.

Manufacturer / Hersteller / Tillverkare:

Ray Metallfabrik AB. Lagmanshagavägen 1, S-51455 Ljungsarp, Sweden



Kraftfahrt-Bundesamt

DE-24932 Flensburg

EG-TYPGENEHMIGUNGSBOGEN EC TYPE-APPROVAL CERTIFICATE

Benachrichtigung über

- die Typgenehmigung

des Typs einer selbstständigen technischen Einheit gemäß der Richtlinie 70/157/EWG, zuletzt geändert durch die Richtlinie 2007/34/EG

Communication concerning the

- type-approval

of a type of separate technical unit with regard to Directive 70/157/EEC, as last amended by Directive 2007/34/EC

Typgenehmigungsnummer: **e1*70/157*2006/96*11599*00**
Type-approval No.:

Grund für die Erweiterung:

Reason for extension:

entfällt

not applicable

ABSCHNITT I SECTION I

0.1. Fabrikmarke (Firmenname des Herstellers):
Make (trade name of manufacturer):
RAY

0.2. Typ:
Type:
E48DH7

Handelsbezeichnung(en):
General commercial description(s):
E48DH7



Kraftfahrt-Bundesamt

DE-24932 Flensburg

2

Nummer der Genehmigung: e1*70/157*2006/96*11599*00

Approval No.:

- 0.3. Merkmale zur Typidentifizierung, sofern an der selbstständigen technischen Einheit vorhanden:
Means of identification of type, if marked on the separate technical unit:
Handelsbezeichnung, ggf. Typbezeichnung
general commercial description if so type designation
- 0.3.1. Anbringungsstelle dieser Merkmale:
Location of that marking:
auf der Schalldämpferunterseite
at the bottom of the silencer
- 0.4. Fahrzeugklasse:
Category of vehicle:
M₁
- 0.5. Name und Anschrift des Herstellers:
Name and address of manufacturer:
Ray Metallfabrik AB
SE-51455 Ljungsarp
- 0.7. Bei Bauteilen und selbständigen technischen Einheiten, Lage und Anbringungsart des EG-Genehmigungszeichens:
In the case of components and separate technical units, location and method of affixing of the EEC approval-mark:
eingepprägtes Fabrikschild auf der Schalldämpferunterseite
manufacturer's plate impressed at the bottom of the silencer
- 0.8. Anschrift(en) der Fertigungsstätte(n):
Address(es) of assembly plant(s):
Ray Metallfabrik AB
SE-51455 Ljungsarp

ABSCHNITT II SECTION II

1. Zusätzliche Angaben (falls zutreffend):
Additional information (where applicable):
siehe Anlage
see appendix
2. Für die Durchführung der Prüfungen zuständiger technischer Dienst:
Technical service responsible for carrying out the tests:
TÜV AUSTRIA AUTOMOTIVE GMBH
AT-1230 Wien



Kraftfahrt-Bundesamt

DE-24932 Flensburg

3

Nummer der Genehmigung: e1*70/157*2006/96*11599*00
Approval No.:

3. Datum des Prüfberichts:
Date of test report:
12.01.2012
4. Nummer des Prüfberichts:
Number of test report:
11-TAAS-1099/SRA
2. Gegebenenfalls Bemerkungen:
Remarks (if any):
siehe Anlage
see appendix
6. Ort: **DE-24932 Flensburg**
Place:
7. Datum: **30.01.2012**
Date:
8. Unterschrift: **Im Auftrag**
Signature:

Reichardt
(S. Reichardt)

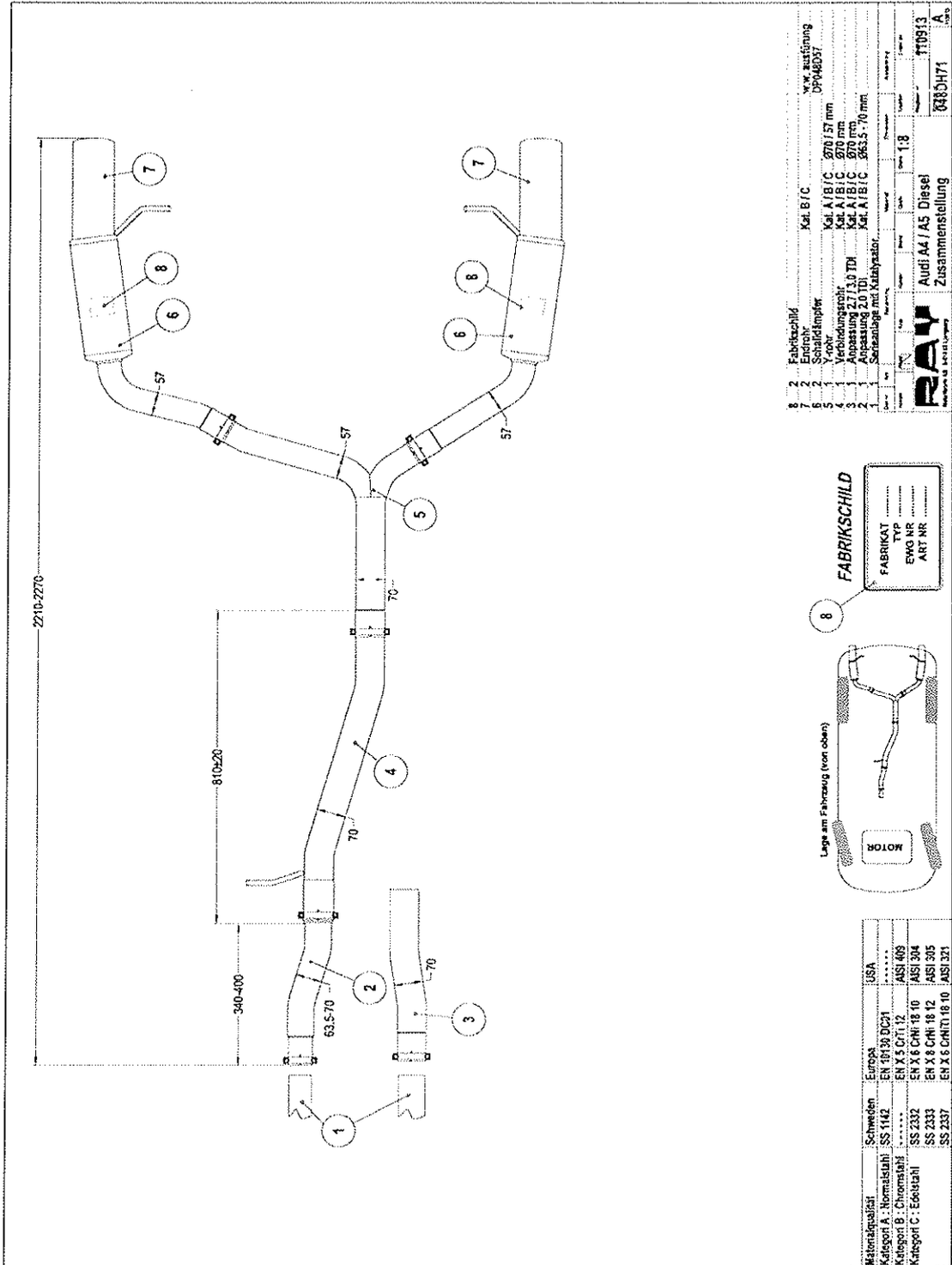


| | | | |
|-------------------------|--|------------------|--|
| Anlage 2 Enclosure 2 | zum Prüfbericht Nr. Test report no. | 11-TAAS-1099/SRA | Hersteller / Manufacturer RAY Metallfabrik AB |
| | | | Typ / Type E48DH7 |

Verwendungsbereich (Fahrzeugdaten)
Range of application

| Lfd. Nr. Fzg. | Hersteller/ Manufacturer Fabrikmarke oder Handelsbezeichnung Trade mark or commercial description | Fahrzeugtyp (und Genehmigungsnummer) Vehicle type (and no. of homologation) | Fahrzeug- klasse Category of vehicle | AUDI | | Hubraum [cm ³] Engine capacity [cm ³] | Nennleistung [kW/min ⁻¹] Rated max. engine power [kW/min ⁻¹] | Anordnung nach Anl. 1 Configuration see in encl. 1. | | | |
|------------------|---|--|---|---|-----------------------------|---|--|---|--------|----------|------------|
| | | | | Motorotyp (Verbrennungsverfahren) Engine type (type of combustion) | Art des Motors Stroke | | | | | | |
| | | | | 1.2. | 1.3. | 1.4. | 1.4.1. | 1.4.2. | 1.4.3. | 1.4.4. | |
| 1 | AUDI A4 | B8 | M1 | | | | CAGC | Viertakt | 1968 | 88/4000 | 1)4)5)6)7) |
| 2 | AUDI A5 | B81 | | | | | CAGB | Four stroke | 1968 | 100/4200 | |
| 3 | AUDI A5 CABRIOLET | e1*2001/116*0430*.. e13*2007/46*1084*.. | | | | | CMEA | | 1968 | 105/4200 | |
| 4 | | | | | | | CAGA | | 1968 | 105/4200 | |
| 5 | | | | | | | CAH | | 1968 | 120/4200 | |
| 6 | | | | | | | CAHB | | 1968 | 120/4200 | |
| 7 | | | | | | | CAHA | | 1968 | 125/4200 | |
| 8 | | | | | | | CGKB | | 2698 | 120/2850 | |
| 9 | | | | | | | CAMB | | 2698 | 120/2850 | |
| 10 | | | | | | | CAM | | 2698 | 120/2850 | |
| 11 | | | | | | | CAMA | | 2698 | 140/3500 | |
| 12 | | | | | | | CGKA | | 2698 | 140/3500 | |
| 13 | | | | | | | CCWB | | 2967 | 155/3000 | |
| 14 | | | | | | | CAP | | 2967 | 176/4000 | |
| 15 | | | | | | | CAPA | | 2967 | 176/4000 | |
| 16 | | | | | | | CCLA | | 2967 | 176/4000 | |
| 17 | | | | | | | CCWA | | 2967 | 176/4000 | |

Beschreibungsbogen Nr. 70/157-E48DH7 betreffend die EG-Typgenehmigung als selbständige Einheit einer Auspuffvorrichtung für Kraftfahrzeuge (Richtlinie 70/157/EWG, zuletzt geändert durch die Richtlinie 2007/34/EG)



Beschreibungsbogen Nr. 70/157-E48DH7 betreffend die EG-Typgenehmigung als selbständige Einheit einer Auspuffvorrichtung für Kraftfahrzeuge (Richtlinie 70/157/EWG, zuletzt geändert durch die Richtlinie 2007/34/EG)

Montageanleitung

1. Vor der Demontage der Abgasanlage genau prüfen, welche Teile der gesamten Abgas-Anlage schadhaft sind. Häufig sind neben den eigentlichen Schalldämpfern auch die Abgasrohre erneuerungsbedürftig.
2. Hierbei auch den Zustand der Anbauteile, wie Dichtungen, Schrauben, Muttern usw. beachten.
3. Da Steckverbindungen und Verbindungselemente oft fest gebrannt sind, sind diese vor dem Ausbau mit Rostlösenden Mitteln einzusprühen.
4. Originalteile durch Lösen der Schraub- und Schellverbindungen demontieren
5. Vor Montage der neuen Teile sind diese an den Verbindungsstellen einzufetten, z.B. mit einem Gemisch aus Graphit und Öl.
6. Teile am Fahrzeug zunächst lose montieren und ausrichten. Danach alle Verbindungen und Aufhängungen fest anziehen.
7. Alle Verbindungsstellen auf Dichtheit prüfen.
8. Die Schalldämpfer und Endrohre sind aus hochwertigem rost- und säurebeständigem Edelstahl hergestellt.
9. Diverse Rückstände auf den Fahrwegbelägen können zu einer Flugrostbildung führen. Diese Ablagerungen können mit einer Edelstahlbürste oder anderen geeigneten Mitteln entfernt werden. Weitere Pflegemaßnahmen sind nicht erforderlich.