

Bescheinigung
Nr. **BGIA 0901108**
vom **24.06.2009**

Institut für Arbeitsschutz der
Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung
Prüf- und Zertifizierungsstelle im BG-PRÜFZERT

EG-Baumusterprüfbescheinigung

Name und Anschrift des Bescheinigungsinhabers: (Auftraggeber)	Dräger Safety AG & Co. KGaA Revalstraße 1 23560 Lübeck Deutschland
Name und Anschrift des Herstellers:	Dräger Safety AG & Co. KGaA Revalstraße 1 23560 Lübeck Deutschland
Produktbezeichnung:	Dräger 990 A1B1P2 R D
Typ:	Kombinationsfilter mit speziellem Gewindeanschluss
Bestimmungsgemäße Verwendung:	Zum Schutz gegen organische Gase und Dämpfe mit einem Siedepunkt > 65 °C, anorganische Gase und Dämpfe sowie gegen nicht leichtflüchtige flüssige und feste Partikeln. Filtertyp und -klasse: A1B1P2 R D Geeignet für die Wiederverwendung nach Aerosolexposition. Zum Einsatz in allen nicht gebläseunterstützten Dräger Halbmasken Combitox Nova RD 91 und X-plore 4790 sowie in Verbindung mit der Dräger Filterbox 40/91 in allen nicht gebläseunterstützten, positiv geprüften Atemanschlüssen mit Rundgewindeanschluss nach EN 148-1 vorgesehen.
Prüfgrundlage:	DIN EN 14387:2008
Zugehöriger Prüfbericht:	200920284/2120 vom 24.06.2009 - BGIA, Sankt Augustin
Bemerkungen:	Diese Bescheinigung gilt im Zusammenhang mit der technischen Dokumentation und der deutschsprachigen Gebrauchsanleitung, beides versehen mit BGIA-Sichtvermerk vom 24.06.2009.

Das geprüfte Baumuster entspricht den einschlägigen Bestimmungen der Richtlinie 89/686/EWG (**Persönliche Schutzausrüstungen**), geändert durch die Richtlinien 93/68/EWG, 93/95/EWG und 96/58/EG.

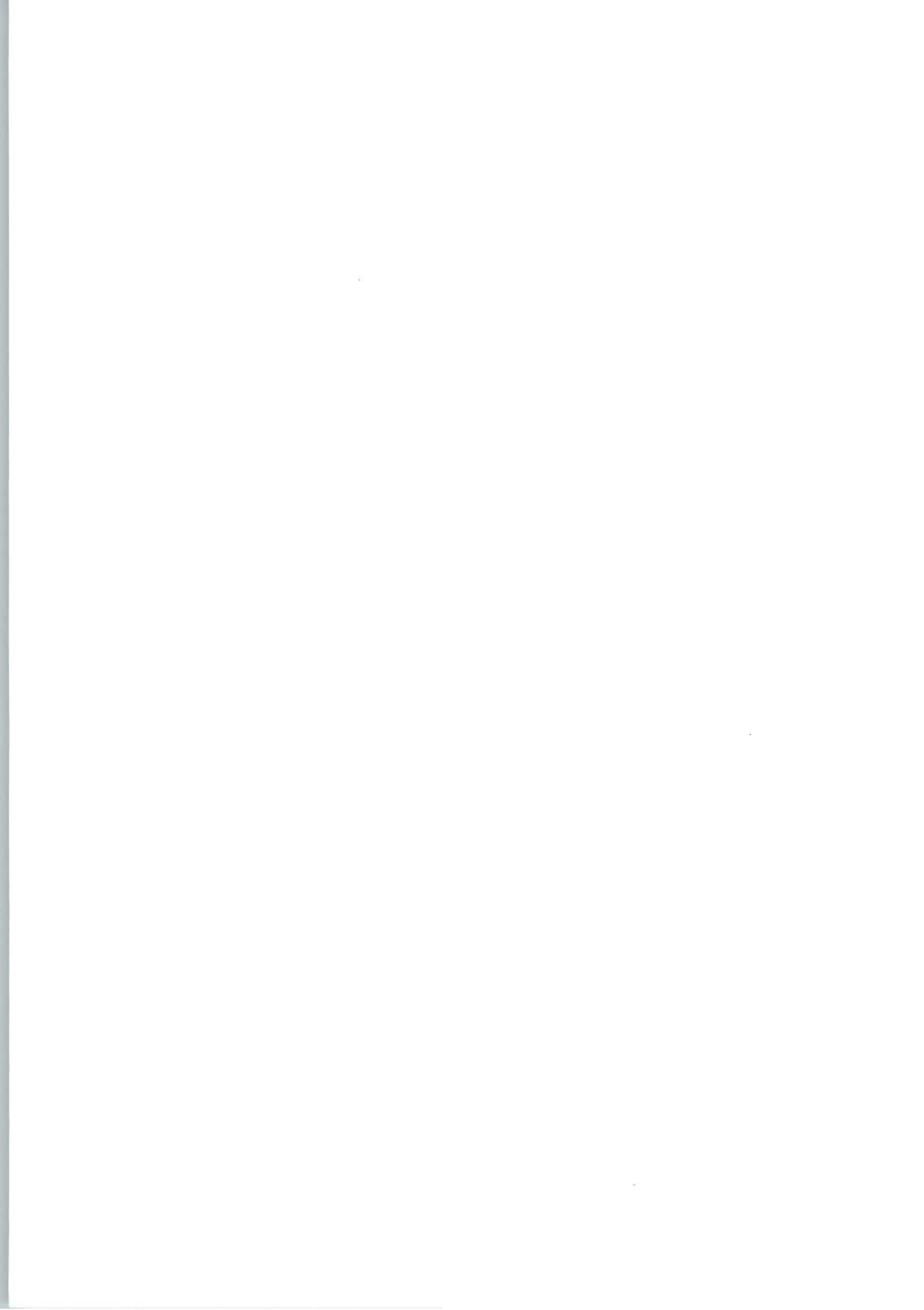
Weiteres über die Gültigkeit, eine Gültigkeitsverlängerung und andere Bedingungen regelt die Prüf- und Zertifizierungsordnung vom September 2008.



Leiter der Prüf- und Zertifizierungsstelle
(Dr. Peter Paszkiewicz)



Fachzertifizierer
(Dipl.-Ing. Hans-Ulrich Tobys)



European notified body
Identification number 0121



Institut für Arbeitsschutz der
Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung

Prüf- und Zertifizierungsstelle im BG-PRÜFZERT

certificate
no. **BGIA 0901108**
dated 24.06.2009

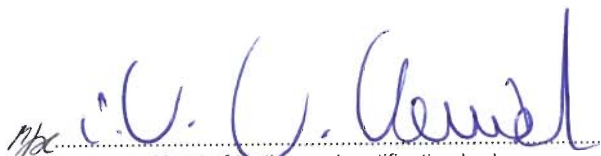
Translation

EC-Type Test Certificate

Name and address of the holder of the certificate: (customer)	Dräger Safety AG & Co. KGaA Revalstraße 1 23560 Lübeck Germany
Name and address of the manufacturer	Dräger Safety AG & Co. KGaA Revalstraße 1 23560 Lübeck Germany
Product designation:	Dräger 990 A1B1P2 R D
Type:	Combined filter with special thread connection
Intended purpose:	For protection against organic gases and vapours with a boiling point > 65 °C, inorganic gases and vapours as well as for protection against non highly volatile liquid and solid particles. Filter type and class : A1B1P2 R D Reusable after particle exposure. Intended for non power assisted use in Dräger half masks Combitor Nova RD 91 and X-plore 4790 as well as in connection with Dräger Filterbox 40/91 intended for non power assisted use in all positive tested face pieces including a standard thread connection conforming to EN 148-1.
Testing based on:	DIN EN 14387:2008
Test report:	200920284/2120 of 2009-06-24 - BGIA, Sankt Augustin
Remarks:	This document is valid in connection with the technical file and the instructions for use in German language, both provided with BGIA endorsement of 2009-June-24.

The type tested complies with the provisions laid down in the directive 89/686/EEC (**Personal Protective Equipment**), amended by the directives 93/68/EEC, 93/95/EEC and 96/58/EC.

Further provisions concerning the validity, the extension of the validity and other conditions are laid down in the Rules of Procedure for Testing and Certification of September 2008.


Head of testing and certification body
(Dr. Peter Paszkiewicz)


Certification officer
(Dipl.-Ing. Hans-Ulrich Tobys)

Postal address: • 53757 Sankt Augustin • Office: Alte Heerstraße 111 • 53757 Sankt Augustin
Phone +49 (0) 2241 231- 02 • Fax +49 (0) 2241 231- 2234 • E-Mail bgia@dguv.de • www.dguv.de/bgia

Example showing the CE marking



To the CE marking of PPE of category III will be added the identification number of the notified body carrying out the control measures.
