Europäisch notifizierte Stelle Kenn-Nummer 0121



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

Bescheinigung Nr. IFA 1001033 vom 11.03.2010

EG-Baumusterprüfbescheinigung

Name und Anschrift des Bescheinigungsinhabers: Dräger Safety AG & Co. KGaA Revalstraße 1

(Auftraggeber)

23560 Lübeck Deutschland

Name und Anschrift des

Dräger Safety AG & Co. KGaA

Herstellers:

Revalstraße 1 23560 Lübeck Deutschland

Produktbezeichnung:

Dräger 1140 A1B2E2K1HgNO CO 20 P3 R D EN 14387 DIN 58620

Тур:

Kombinationsfilter mit Rundgewindeanschluss

Bestimmungsgemäße

Verwendung:

Zum Schutz gegen organische Gase und Dämpfe mit einem Siedepunkt > 65 °C, anorganische Gase und Dämpfe, Schwefeldioxid und andere saure Gase und Dämpfe, Ammoniak und organische Ammoniak-Derivate, Quecksilber sowie

gegen nicht leichtflüchtige flüssige und feste Partikeln.

Weiterhin zum nur einmaligen Gebrauch gegen nitrose Gase und Kohlenstoff-

monoxid vorgesehen.

Filtertyp und -klasse: A1B2E2K1HgNO CO 20 P3 R D

Maximale Einsatzzeit gegen Hg:

50 Stunden

Maximale Einsatzzeit gegen CO:

20 Minuten

Geeignet für die Wiederverwendung nach Partikelexposition.

Zum Einsatz in allen nicht gebläseunterstützten, positiv geprüften Vollmasken mit

Rundgewindeanschluss nach EN 148-1 vorgesehen.

Prüfgrundlage:

DIN EN 14387:2008, DIN 58620:2007-02

Zugehöriger Prüfbericht:

200923275/2120 vom 25.02.2010 - IFA. Sankt Augustin

Bemerkungen:

Diese Bescheinigung gilt im Zusammenhang mit der technischen Dokumentation und der deutschsprachigen Gebrauchsanleitung, beides versehen mit IFA-Sicht-

vermerk vom 11.03.2010.

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)

Postadresse: • 53757 Sankt Augustin • Hausadresse: Alte Heerstraße 111 • 53757 Sankt Augustin Telefon 02241 231- 02 • Telefax 02241 231 - 2234 • E-Mail ifa@dguv.de • www.dguv.de/ifa

Muster der CE-Kennzeichnung



Bei PSA der Kategorie III wird die Kennummer der gemeldeten Stelle, die die Produktionsüberwachung durchführt, der CE-Kennzeichnung hinzugefügt.

European notified body Identification number 0121



Prüf- und Zertifizierungsstelle im BG-PRÜFZERT

certificate no. **IFA 1001033** dated **11.03.2010**

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 1140 A1B2E2K1HgNO CO 20 P3 R D EN 14387 DIN 58620

Type:

Combined filter with standard thread connection

Intended purpose:

For protection against organic gases and vapours with a boiling point > 65 °C, inorganic gases and vapours, sulphur dioxide and other acidic gases and vapours, ammonia and organic ammonia derivatives, mercury as well as for protection against non highly volatile solid and liquid particles.

Furthermore designated for single use against nitrous gases and carbon

monoxid.

Filter type und -class: A1B2E2K1HgNO CO 20 P3 R D

Maximum use time against Hg:

50 hours

Maximum use time against CO:

20 minutes

Reusable after particle exposure.

Intended for non power assisted use with all positive tested full face masks with

standard thread connection according to EN 148-1.

Testing based on:

DIN EN 14387:2008, DIN 58620:2007-02

Test report:

200923275/2120 of 2010-02-25 - IFA, Sankt Augustin

Remarks:

This document is valid in connection with the technical file and the instructions for use in German language, both provided with IFA endorsement of 2010-03-11.

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 ifa@dguv.de • www.dguv.de/ifa

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.