

Bescheinigung
Nr. **IFA 2301049**
vom 12.07.2023



IFA

Institut für Arbeitsschutz der
Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung
Prüf- und Zertifizierungsstelle im DGUV Test

Europäisch notifizierte Stelle
Kenn-Nummer: 0121

EU-Baumusterprüfbescheinigung



Name und Anschrift des Herstellers: Dräger Safety AG & Co. KGaA
Revalstraße 1
23560 Lübeck
DEUTSCHLAND

Produktbezeichnung: **Dräger X-plore A1B1E1K1HgP3 R D 6738817 EN 14387**

Typ: Kombinationsfilter mit Bajonettanschluss zum paarweisen Einsatz

Prüfgrundlage: DIN EN 14387:2008

Zugehöriger Bericht: 202223843/2120 vom 19.04.2023 - IFA, Sankt Augustin

Weitere Angaben: Zum Schutz gegen organische Gase und Dämpfe mit einem Siedepunkt > 65 °C, anorganische Gase und Dämpfe, Schwefeldioxid und andere saure Gase gegen Ammoniak und organische Ammoniak-Derivate, Quecksilber, sowie gegen nicht leichtflüchtige flüssige und feste Partikel.

Filtertyp und -klasse: A1B1E1K1HgP3 R D

Geeignet für die Wiederverwendung nach Partikelexposition.

Maximale Einsatzzeit gegen Hg: 50 Stunden

Zum paarweisen Einsatz in den nicht gebläseunterstützten Atemanschlüssen der Serien Dräger X-plore 3300/3500, 3350/3550, 5500 vorgesehen.

Diese Bescheinigung gilt im Zusammenhang mit der technischen Dokumentation und der deutschsprachigen Gebrauchsanleitung, beides versehen mit IFA-Sichtvermerk 2301049 vom 17.04.2023.

Das genannte Produkt ist eine persönliche Schutzausrüstung der Kategorie III gemäß Verordnung (EU) 2016/425. Diese EU-Baumusterprüfbescheinigung darf nur in Verbindung mit den entsprechenden Kontrollmaßnahmen nach Modul C2 (Anhang VII) oder Modul D (Anhang VIII) verwendet werden. Das geprüfte Baumuster entspricht den grundlegenden Anforderungen des Anhangs II.

Diese Bescheinigung ist gültig bis einschließlich: **11.07.2028**

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

i. V. Ellegast
Dr. rer. nat. Peter Paszkiewicz

Leiter der Prüf- und Zertifizierungsstelle

M. Schwan

B. Sc. Maria Schwan
Fachzertifiziererin

Muster der CE-Kennzeichnung



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

certificate

no. **IFA 2301049**

dated 2023-07-12



IFA

Institut für Arbeitsschutz der
Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung
Prüf- und Zertifizierungsstelle im DGUV Test

European notified body

Identification number: 0121

Translation In any case, the German original shall prevail.

EU Type-Examination Certificate

Name and address of the manufacturer: Dräger Safety AG & Co. KGaA
Revalstraße 1
23560 Lübeck
GERMANY

Product designation: **Dräger X-plore A1B1E1K1HgP3 R D 6738817 EN 14387**

Type: Combined filter with bayonet connection for pairwise use

Testing based on: DIN EN 14387:2008

Corresponding report: 202223843/2120 of 2023-04-19 - IFA, Sankt Augustin

Further details: 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, against ammonia and organic ammonia derivatives, mercury, as well as for protection against non highly volatile liquid and solid particles.

Filter type and -class: A1B1E1K1HgP3 R D

Reusable after particle exposure.

Maximum operating time with Hg: 50 hours.


Intended for pairwise use in connection with the non power assisted facepieces of series Dräger X-plore 3300/3500, 3350/3550, 5500.

This document is valid in connection with the technical file and the instructions for use in German language, both provided with IFA endorsement 2301049 of 2023-04-17.

The product mentioned above is a personal protective equipment of category III in accordance with the regulation (EU) 2016/425. This EU type-examination certificate may only be used in conjunction with corresponding control measures according to Module C2 (Annex VII) or Module D (Annex VIII). The product tested complies with the essential requirements of Annex II.

The present certificate is valid until and including: **2028-07-11**

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.


Dr. rer. nat. Peter Paszkiewicz
Head of testing and certification body


B. Sc. Maria Schwan
Certification officer

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.
