

Bescheinigung  
Nr. **IFA 2301044**  
vom 21.04.2023



**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 A1B1E1 6738778 EN 14387**

Typ: Gasfilter mit Bajonettanschluss zum paarweisen Einsatz

Prüfgrundlage: DIN EN 14387:2008

Zugehöriger Bericht: 202223838/2120 vom 18.04.2023 - IFA, Sankt Augustin

Weitere Angaben: Zum Schutz gegen organische Gase und Dämpfe mit einem Siedepunkt >65 °C, anorganische Gase und Dämpfe, sowie gegen Schwefeldioxid und andere saure Gase vorgesehen.

Filtertyp und -klasse: A1B1E1

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 2301044 vom 18.04.2023.

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: **20.04.2028**

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

  
Dr. rer. nat. Peter Paszkiewicz  
Leiter der Prüf- und Zertifizierungsstelle

  
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 2301044**  
dated 2023-04-21



**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 A1B1E1 6738778 EN 14387**

Type: Gas filter with bayonet connection for pairwise use

Testing based on: DIN EN 14387:2008

Corresponding report: 202223838/2120 of 2023-04-18 - IFA, Sankt Augustin

Further details: For protection against organic gases and vapours with a boiling point >65 °C, inorganic gases and vapours and sulphur dioxide and other acidic gases and vapours.

Filter type and -class: A1B1E1

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 2301044 of 2023-04-18.

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: **2028-04-20**  
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.

---