

Bescheinigung
Nr. **IFA 1901117**
vom 04.12.2019



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 Pure P3 R EN 143:2000 P3 R 6738354**

Typ: **Partikelfilter (ungekapselt) mit Bajonettanschluss zum paarweisen Einsatz**

Prüfgrundlage: **DIN EN 143:2007, DIN EN 14387:2008**

Zugehöriger Bericht: **201822182/2120 vom 29.11.2019 - IFA, Sankt Augustin**

Weitere Angaben: **Zum Schutz gegen nicht leichtflüchtige flüssige und feste Partikel.**
Filtertyp und -klasse: P3 R
Geeignet für die Wiederverwendung nach Partikelexposition.
Erweiterte Verwendung: siehe Anlage
Zum paarweisen Einsatz in den nicht gebläseunterstützten Halb- und Vollmasken Dräger X-plore 3300, 3500 und 5500 vorgesehen.
Diese Bescheinigung gilt im Zusammenhang mit der technischen Dokumentation und der deutschsprachigen Gebrauchsanleitung, beides versehen mit IFA-Sichtvermerk 1901117 vom 30.04.2019.

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: **03.12.2024**

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



DAKKS

Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-ZE-17009-33-00

Muster der CE-Kennzeichnung



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

**IFA**

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

Europäisch notifizierte Stelle
Kenn-Nummer 0121

Sankt Augustin, 04.12.2019
Seite 1

Anlage zur EU-Baumusterprüfbescheinigung IFA 1901117

Erweiterte Geräteklassen:

In Verbindung mit den Adaptern Dräger 6738356 und den unten aufgeführten baumustergeprüften Gasfiltern bei paarweisem Einsatz in den nicht gebläseunterstützten Halbmasken Dräger X-plore 3300, 3500 und Vollmasken Dräger X-plore 5500 werden die Anforderungen an die nachstehend aufgeführten Kombinationsfilterklassen erfüllt:

| Gasfilter | Gasfilter-Prüfbericht | Filterklasse |
|----------------------------------|-----------------------|--------------|
| Dräger X-plore Bajonett A1 | 201820854/2120 | A1P3 R |
| Dräger X-plore Bajonett A2 | 201820856/2120 | A2P3 R |
| Dräger X-plore Bajonett A1B1E1 | 201820857/2120 | A1B1E1P3 R |
| Dräger X-plore Bajonett A1B1E1K1 | 201820855/2120 | A1B1E1K1P3 R |

In Verbindung mit den Adaptern Dräger 6738356 und den unten aufgeführten baumustergeprüften Gasfiltern bei paarweisem Einsatz in den nicht gebläseunterstützten Vollmasken Dräger X-plore 5500 werden die Anforderungen an die nachstehend aufgeführte Kombinationsfilterklasse erfüllt:

| Gasfilter | Gasfilter-Prüfbericht | Filterklasse |
|------------------------------|-----------------------|--------------|
| Dräger X-plore Bajonett A2B2 | 201820853/2120 | A2B2P3 R |

Dr. Peter Paszkiewicz
Leiter der Prüf- und Zertifizierungsstelle

B.Sc. Maria Schwan
Fachzertifiziererin

certificate
no. **IFA 1901117**
dated 2019-12-04



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 Pure P3 R EN 143:2000 P3 R 6738354**

Type: Particle filter (unencapsulated) with bayonet connector for pairwise use

Testing based on: DIN EN 143:2007, DIN EN 14387:2008

Corresponding report: 201822182/2120 of 2019-11-29 - IFA, Sankt Augustin

Further details: For protection against non highly volatile liquid and solid particles.
Filter type and class: P3 R
Reusable after particle exposure.
Extended use: see attachment
Intended for pairwise use in connection with the non-power assisted half masks and full face masks Dräger X-plore 3300, 3500 and 5500.
This document is valid in connection with the technical file and the instructions for use in German language, both provided with the IFA endorsement 1901117 of 2019-04-30.

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: **2024-12-03**
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.

Attachment to EU-Type Examination Certificate IFA 1901117

Extended device classes:

The requirements of the below-mentioned combined filter classes are fulfilled by pairwise use in connection with the retainer Dräger 6738356 and the type tested gas filters in the non-power assisted half masks Dräger X-plore 3300, 3500 and full face masks Dräger X-plore 5500:

| Gas filter | Gas filter test report | Filter class |
|----------------------------------|-------------------------------|---------------------|
| Dräger X-plore Bajonett A1 | 201820854/2120 | A1P3 R |
| Dräger X-plore Bajonett A2 | 201820856/2120 | A2P3 R |
| Dräger X-plore Bajonett A1B1E1 | 201820857/2120 | A1B1E1P3 R |
| Dräger X-plore Bajonett A1B1E1K1 | 201820855/2120 | A1B1E1K1P3 R |

The requirements of the below-mentioned combined filter class are fulfilled by pairwise use in connection with the retainer Dräger 6738356 and the type tested gas filter in the non-power assisted full face mask Dräger X-plore 5500:

| Gas filter | Gas filter test report | Filter class |
|------------------------------|-------------------------------|---------------------|
| Dräger X-plore Bajonett A2B2 | 201820853/2120 | A2B2P3 R |



Dr. Peter Paszkiewicz
Head of testing and certification body



B.Sc. Maria Schwan
Certification officer

