



EG-Konformitätserklärung
EC-Declaration of Conformity



Dokument Nr. / Document No. SE23516-00

Wir / we

Dräger Safety AG & Co. KGaA, Revalstraße 1, 23560 Lübeck, Germany

erklären in alleiniger Verantwortung, dass das Produkt
declare under our sole responsibility that the product

Gebläsefiltergerät Serie Dräger X-plore 8000
mit Gebläse X-plore 8500
Powered filtering device series Dräger X-plore 8000
with blower unit X-plore 8500

mit den EG-Baumusterprüfbescheinigungen / Expertisen
is in conformity with the EC-Type Examination Certificates /
Expertises

IFA 1401164¹⁾; IFA 1401165¹⁾; IFA 1401166¹⁾;
IFA 1401168²⁾; IFA 1401169²⁾,
G0M-1409-4186-C-V01

ausgestellt von der benannten
Stelle mit der Kenn-Nr.
issued by the Notified Body
with Identification No.

IFA Institut für Arbeitsschutz
Alte Heerstraße 111
53757 Sankt Augustin
0121

Eurofins Product Service
GmbH
Storkower Straße 38c
D-15526 Reichenwalde
0681

und mit den folgenden Richtlinien unter Anwendung der aufgeführten Normen übereinstimmt
and is in compliance with the following directives by application of the listed standards

Bestimmungen der Richtlinie provisions of directive	Nummer sowie Ausgabedatum der Norm Number and date of issue of standard
89/686/EWG: Persönliche Schutzausrüstungs-Richtlinie 89/686/EEC: Personal Protective Equipment Directive	¹⁾ DIN EN 12941:2009 ²⁾ DIN EN 12942:2009
2004/108/EG: EMV-Richtlinie 2004/108/EC: EMC Directive	EN 61000-6-2:2005 EN 61000-6-3:2007+A1 :2011
1999/5/EG: Funk & Telekommunikations-Richtlinie 1999/5/EC: R & TTE Directive	EN 50364:2010, EN 62311:2008, EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011, EN 301 489-1 V1.8.1:2008-04, EN 301 489-1 V1.9.2:2011-09, EN 301 489-3 V1.6.1:2013-08, EN 301 489-17 V2.2.1:2012-09, EN 300 328 V1.8.1:2012-06, EN 300 330-2 V1.5.1:2010-02
2011/65/EU RoHS-Richtlinie 2001/65/EU RoHS Directive	

Überwachung der Qualitäts-
sicherung Produktion durch
Surveillance of Quality Assurance
Production by

DEKRA EXAM GmbH
Dinnendahlstraße 9
D-44809 Bochum
0158

Lübeck, 2015-01-09

Ort und Datum (jjjj-mm-tt)
Place and date (yyyy-mm-dd)

Dr. Hermann Hopermann
Leiter
Forschung & Entwicklung
Persönliche Schutzausrüstung

Dr. Hermann Hopermann
Director
Research & Development
Personal Protective Equipment