

Der Hersteller /
the manufacturer

e-breathe Safety / PM Atemschutz GmbH
Willicher Damm 99
41066 Mönchengladbach
Germany

erklärt hiermit, dass das nachstehend beschriebene Produkt
declares that the Product described hereafter

Artikelname / Product Name

Gebläsefilter-System: PM Chemical Hood* mit PM Proflow 2 SC & PM Proflow 2 EX (TH3)**
PM Chemical Hood* mit e-breathe Smartblower* (TH3)

Powered filtering system: PM Chemical Hood* with PM Proflow 2 SC & with PM Proflow 2 EX** (TH3)
PM Chemical Hood* with e-breathe Smartblower* (TH3)

übereinstimmt mit den Bestimmungen der PSA Richtlinie 89/686/EWG und der PSA Verordnung (EU) 2016/425
und übereinstimmt mit der harmonisierten Norm DIN EN 12941:2009

sowie identisch ist mit der PSA, die Gegenstand war bei der EG-Baumusterprüfbescheinigung IFA 1301066 & Dekra 7884 A/15/1 PSA

is in conformity with the PPE Directive 89/575/EEC and the provisions of Council Regulation (EU) 2016/425
and with the harmonized standard DIN EN 12941:2009

and is identical to the PPE which was subject of the EC type examination certificate IFA 1301066 & Dekra 7884 A/15/1 PSA

Ausgestellt von der notifizierten Stelle mit der Kenn-Nr.
issued by the Not/Red Body with Identification No.

IFA - 0121
Institut für Arbeitsschutz
Alte Heerestraße 111
53757 Sankt Augustin
Germany

DEKRA - 0158
Testing and Certification
Dinnendahlstraße 9
44809 Bochum
Germany

und dem Verfahren unterliegt nach Artikel 19 Modul C2 der Verordnung (EU) 2016/425 unter der Kontrolle der gemeldeten Stelle:

is subject to the procedure set out in article 19 module C2 of Legislation (EU) 2016/425 under the supervision of the notified body:

Überwachung der Qualitätssicherung der Produktion durch
Surveillance of Quality Assurance Production by

*
IFA - 0121
Institut für Arbeitsschutz
Alte Heerestraße 111
53757 Sankt Augustin
Germany

**
BSI - 0086
Product Services
Kitemark Court
Davy Ave.
Knowhill Milton Keynes
MK5 8PP
United Kingdom

Mönchengladbach, 20-02-2019

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


Maximilian Mözga
Leiter Forschung & Entwicklung
Director Research & Development