

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

**Gebälsefilter-System: PM Blowersuit Chemical Grey Inside* & PM Blowersuit Chemical Grey Outside*
mit PM Proflow 2 SC** (TH3 / TYP 3B,4B,5)**

Powered filtering system: PM Blowersuit Chemical Grey Inside* & PM Blowersuit Chemical Grey Outside*
with PM Proflow 2 SC** (TH3 / TYP 3B,4B,5)

übereinstimmt mit den Bestimmungen der PSA Richtlinie 89/686/EWG und der PSA Verordnung (EU) 2016/425
und übereinstimmt mit der harmonisierten Normen DIN EN 12941:2009 / DIN EN 14605:2009 /
DIN EN ISO 13982-1:2011

sowie identisch ist mit der PSA, die Gegenstand war bei der EG-Baumusterprüfbescheinigung IFA 1601008 &
IFA 1601007

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 / DIN EN 14605:2009 / DIN EN ISO 13982-1:2011

and is identical to the PPE which was subject of the EC type examination certificate IFA 1601008 & IFA 1601007

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

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

is subject to the procedure set out in article 19 module C2 of Legislation (EU) 2016/425 under the supervision of the noti-
fied 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 Mózga
Leiter Forschung & Entwicklung
Director Research & Development