

Der Hersteller /  
the manufacturer

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

erklärt hiermit, dass die nachstehend beschriebenen Produkte  
declares that the Products described hereafter

## Artikelname / Product Name

**Druckluft-Filterstation: e-breathe DFS 3 / 3WH, e-breathe DFS 2 / 2WH**

**Druckluft-Filter: e-breathe DFS Partikelfilter M, e-breathe DFS Partikelfilter S,  
e-breathe DFS Aktivkohlefilter CA**

**Compressed Air Filter Station: e-breathe DFS 3 / 3WH, e-breathe DFS 2 / 2WH**

**Compressed Air Filter: e-breathe DFS Particle Filter M, e-breathe DFS Particle Filter S,  
e-breathe DFS Activated carbon Filter CA**

übereinstimmen mit den Bestimmungen und den Anforderungen der Druckgeräte richtlinie 2014/68/EG Artikel 4, Absatz 3.

is in conformity with the pressure equipment directive 2014/68/EU Article 4, paragraph 3.

**Einstufung der Geräte gemäß  
DGRL Artikel 13:**

**Druckgerät für Fluide der Gruppe 2**

Classification of pressure equipment  
in accordance with PED, Article 13:

Pressure equipment for fluids, group 2

**CE Kennzeichnung:**

**Druckluftgeräte nach Artikel 4, Absatz 3 der Druckgeräte richtlinie 2014/68/EG dürfen nicht die in Artikel 18 genannte CE-Kennzeichnung tragen.**

CE symbol / label:

Pressure instruments under Article 4, paragraph 3 of the Pressure Equipment Directive 2014/68/EU must not bear to Article 18 of the CE marking.

**Qualitätssicherung der Produkte:**

**Die Druckluftfilter wurden einer Druckprüfung mit 24 bar Wasserdruck, und einer Dichtheitsprüfung mit Druckluft bei 7 bar unterzogen. Bei den Prüfungen ergaben sich keine Mängel.**

Monitoring the quality assurance of  
the product:

The filters have been tested with a pressure test at 24 bar water pressure and a leakage test at 7 bar compressed air pressure. During the tests, no defects occurred.

**Die oben genannten Produkte wurden wie folgt gekennzeichnet:**

**Produktionsnr.: siehe Filter, Typ: siehe Filter, min./max. zul. Betriebsdruck: 1,5 / 16 bar, min./max. zul. Temperatur: + 1,5°C - + 80°C, Volumen V: 0,4l**

These products are labeled as follows:

Production numbers: see filter, Type: see filter, min./max. working pressure: 1,5 / 16 bar g, min./max. working temperature: + 1,5°C / + 80°C, Volume V: 0,4l

**Mönchengladbach, 19-03-2019**

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



**Maximilian Mozza**  
**Leiter Forschung & Entwicklung**  
Director Research & Development