

**Bescheinigung über Herstellung und Prüfung
eines Druckgerätes nach DGRL 2014/68/EU**

**Certificate for manufacturing and testing
according to PED 2014/68/EU**

Verwendungszweck / Typ: <i>Intended use / type:</i>	Filtergehäuse AG 0006 Filter housing AG 0006
Zulässiger Betriebsüberdruck: <i>max. operating pressure:</i>	16 bar
Zulässige Betriebstemperatur: <i>max. perm. operating temperature:</i>	+1,5 / +65°C -10 / +120°C (housing only)
Prüfüberdruck: <i>Test pressure:</i>	22,9 bar
Inhalt: <i>Capacity:</i>	0,37 Liter
Kategorie: <i>Category:</i>	Art. 4 / Abs. 3
Medium:	Gruppe 2
Zertifikat: <i>Certifikat:</i>	Gute Ingenieurpraxis Sound Engineering Practice

Der Hersteller erklärt die Konformität dieses Gerätes mit der Druckgeräterichtlinie DGRL 2014/68/EU in der zurzeit gültigen Fassung. Wir bescheinigen hiermit die ordnungsgemäße Herstellung des oben genannten Druckgerätes. Am Druckgerät wurde eine Druck-/Dichtepfung durchgeführt. Die Prüfungen ergaben keine Beanstandungen.

The manufacturer declares the conformity of this product with the Pressure Equipment Directive PED 2014/68/EU in the moment valid. We hereby confirm the proper production of the pressure device. A pressure/density check was carried out at the pressure device. The checks did not yield any complaints.

Hersteller
Manufacturer



Hilden, Mai 2020

ultrafilter gmbh

Otto-Hahn-Str. 1 • 40721 Hilden • Germany
Tel: +49 (0) 21 03.33 36 0 • Fax +49 (0) 21 03.33 36 36
e-Mail: info@ultra-filter.de • www.ultra-filter.de