

Erklärung von /Declaration of

ELMESS-Thermosystemtechnik GmbH & Co. KG
Nordallee 1
29525 Uelzen, Deutschland, *Germany*

www.elmess.de

Hiermit wird - in Übereinstimmung mit Anhang II der Richtlinie 2014/34/EU (L 96/309-356) und mit Anhang II der Richtlinie 2014/30/EU (L 96/79), sowie mit der Richtlinie 2011/65/EU – erklärt, dass das elektrische Gerät

Herewith we declare that - in agreement with annex II of directive 2014/34/EU (L 96/309-356) and with annex II of directive 2014/30/EU (L 96/79), as well as directive 2011/65/EU - the electrical apparatus

Heizung / Heater

Typ / type **DHF...** ; **DHG...** ; **DHK...**
(Erzeugnis, Typ, Beschreibung / *Good, type, description*)

in Übereinstimmung mit den Anforderungen gemäß folgenden Europäischen Normen entwickelt, hergestellt und geprüft worden ist. / *has been designed, manufactured and tested in agreement according to following European Standards.*

EN 60079-0:2012+A11:2013, EN 60079-1:2014, EN 60079-7:2016, EN 60079-11:2012, EN60079-31:2014,
EN 50495:2010, EN 60519-2:2007, EN 61000-6-2:2005, EN 61000-6-4:2011 von / of CENELECDie geprüfte Bauart entspricht der EG-Baumusterprüfbescheinigung Nr.
*The certified design is conform to EC-Type-Examination Certificate N°***IBExU 15 ATEX 1019 X**IBExU Institut für Sicherheitstechnik GmbH, Fuchsmühlenweg 7, D-09599 Freiberg;
Europäische benannte Prüfstelle Nr: / *European notified body No: 0637.*

ELMESS-Thermosystemtechnik GmbH & Co. KG


ppa. Reinhard Wagner
Werksleitung / *Technical Director*
i.V. Lutz Mühe
Explosionsschutz / *Explosion Protection*

D-29525 Uelzen, 14.07.2017