

# Herstellereklärung Manufacturers Declaration

zur Bestätigung der Übereinstimmung  
mit den Anforderungen der europäischen  
Druckgeräterichtlinie 2014/68/EU

confirming the correspondence with the  
requirements of the European Directive  
for pressure equipment 2014/68/EU

KEM Küppers Elektromechanik GmbH  
Liebigstraße 5  
D-85757 Karlsfeld

erklärt, in alleiniger Verantwortung, dass  
das Produkt

declares on its own responsibility that  
the product

**HMP<sup>1)</sup> 01 ... 25-\*\*-\*\*.\*-\*\*\***  
**Turbinen-Durchflussmesser**

**HMP<sup>1)</sup> 01 ... 25-\*\*-\*\*.\*-\*\*\***  
**Turbine Flow Meter**

<sup>1)</sup> DN 1 bis DN 25

<sup>1)</sup> DN 1 to DN 25

mit den Bestimmungen der  
Druckgeräterichtlinie 2014/68/EU  
übereinstimmt.

corresponds to the Pressure Equipment  
Directive 2014/68/EU.

Angewandte Konformitätsbewertungsverfahren:  
Gute Ingenieurpraxis<sup>2)</sup>  
*Fluidgruppe 1 + 2, flüssig oder gasförmig*

Applied conformity assessment procedures:  
Sound engineering practice<sup>2)</sup>  
*Fluid Group 1 + 2; liquid or gaseous*

<sup>2)</sup> Druckgeräte, die gemäß DGRL 2014/68/EU hergestellt  
werden und die Anforderungen der guten Ingenieurspraxis  
erfüllen, dürfen nach Kapitel 3, Artikel 19 weder eine EU-  
Konformitätserklärung noch eine CE-Kennzeichnung  
erhalten.

<sup>2)</sup> Pressure equipment, that is manufactured in accordance  
with PED 2014/68/EU and which fulfills the requirements of  
sound engineering practice, may, in accordance with  
Chapter 3, Article 19, neither receive an EC Declaration of  
Conformity nor be marked with a CE marking.

Angewandte Normen und technische  
Spezifikationen:

Applied standards and technical specifications:

AD 2000: A4  
B7  
B8  
HP0

AD 2000: A4  
B7  
B8  
HP0

Karlsfeld, 17.02.2017



Dr.-Ing. Dirk Boguhn ppa.  
Leiter der Entwicklung | Director of Engineering