

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

HM¹⁾ 003 ... 024 *.**_****
Turbinen-Durchflussmesser

HM¹⁾ 003 ... 024 *.**_****
Turbine Flow Meter

¹⁾ DN 3 bis DN 25

¹⁾ DN 3 to DN 25

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

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

Angewandte Konformitätsbewertungsverfahren:
Gute Ingenieurpraxis²⁾
Fluidgruppe 1 + 2, flüssig oder gasförmig

Applied conformity assessment procedures:
Sound engineering practice²⁾
Fluid Group 1 + 2; liquid or gaseous

²⁾ 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.

²⁾ 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, 14.02.2020



Stefan Aschenbrenner ppa.
Leiter der Mechanischen Entwicklung | Director of Mechanical Engineering