

Herstellereklärung

Ausführung nach guter Ingenieurpraxis

nach Artikel 4, Absatz 3 der Druckgeräterichtlinie 2014/68/EU

Druckgeräte und Baugruppen müssen sich demnach innerhalb folgender Grenzwerte befinden

Druck	≤ 200 bar
Volumen oder Druck-Liter-Produkt	≤ 1 Liter ≤ 25 bar • Liter

Diese Gerätetypen dürfen kein CE-Zeichen tragen.

Hiermit erklären wir, dass die Gerätetypen:

HON 210	HON 905	HON 917
HON 213	HON 905/2	HON 919
HON 219	HON 910	HON 925
HON 832	HON 911a	HON 970
HON 835	HON 912	HON 970a
HON 846	HON 914	HON 980
HON 900	HON 915	HON 981
HON 901	HON 916	HON 983
HON 985		

unter den Artikel 4, Absatz 3 der Druckgeräterichtlinie (PED) fallen. Diese Gerätetypen sind nach guter Ingenieurpraxis (Sound Engineering Practice **SEP**) ausgelegt, hergestellt und geprüft.

Kassel, den 14.02.2019
Honeywell Gas Technologies GmbH



Dr. Martin Schröder
Geschäftsführung



ppa. Thomas Schäfer
Leiter Konstruktion/Entwicklung Regelungstechnik