

Company **Endress+Hauser Flowtec AG, Kägenstrasse 7, CH-4153 Reinach**
erklärt als Hersteller in alleiniger Verantwortung, dass das Produkt
declares as manufacturer under sole responsibility, that the product


Product **Thermisches Volumendurchfluss Messsystem**
Thermal volumetric flow measuring system
Prosonic Flow E Heat 9EHB**-*aa*****+##**#
Prosonic Flow E Heat 09EHB**-*aa*****+##**#

aa = CA

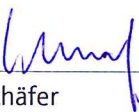
Regulations den folgenden Richtlinien entspricht:
conforms to following Directives:
MessEG BGBl. I S.2722,2723/BGBl. I S.1474


Standards angewandte harmonisierte Normen oder normative Dokumente:
applied harmonized standards or normative documents:
EN 1434-1: 2015 EN 1434-2: 2015 EN 1434-3: 2015
EN 1434-4: 2015 EN 1434-5: 2015 PTB-A 50.1
PTB-A 50.7 PTB-TR K7.2

Certification Baumusterprüfbescheinigung Nr. DE-M-18-PTB-0021
Type Examination Certificate No.

Ausgestellt von/issued by/délivré par Physikalisch-Technische
Bundesanstalt (0102)
Qualitätssicherung PTB / 0102
Quality assurance
Système d'assurance qualité
Kennzeichnung (xx = Jahreszahl der Anbringung):  xx 0102
Marking (xx = Year of affixing):

Reinach, 16.03.2018


Dr. B.-J. Schäfer
(Geschäftsführer / Managing Director
/ P.D.G)


i.V. K. Schmidt
(Gerätesicherheit / Product Safety /
Sécurité du produit)