

Konformitätserklärung
Declaration of Conformity



Vögtlin Instruments GmbH
St. Jakob-Strasse 84
4132 Muttenz (Switzerland)

erklärt, in alleiniger Verantwortung, dass die Produkte

declare on their own responsibility that the products

GIM-*
GIC-*

red-y industrial meter / Massedurchflussmesser
red-y industrial controller / Massedurchflussregler

**) und etwaige Ausführungen*

 **II 3G Ex nA IIC T4 Gc**
 **II 3D Ex tc IIIC T100°C Dc**

mit den Vorschriften folgender europäischen Richtlinien
übereinstimmt:

EMV-Richtlinie 2014/30/EU
Ex-Richtlinie 2014/34/EU

Die Übereinstimmung wird nachgewiesen durch
die Einhaltung folgender Normen und normativer Dokumente:

EN 55022
EN 60079-0:2012
EN 60079-15:2010
EN 60079-31:2009
EN 61000-4-2
EN 61000-4-3
EN 61000-4-4
EN 61000-4-5
EN 61000-4-6

Muttenz (Switzerland), 13.08.2020

Fabian V. Waltz
Managing Director

GIM-*
GIC-*

red-y industrial meter / Mass Flow Meter
red-y industrial controller / Mass Flow Controller

**) and various versions*

 **II 3G Ex nA IIC T4 Gc**
 **II 3D Ex tc IIIC T100°C Dc**

Conforms with the prescriptions of the following European
directives:

EMC-directive 2014/30/EU
Ex-directive 2014/34/EU

Conforms with the prescriptions of the following European
directives:

EN 55022
EN 60079-0:2012
EN 60079-15:2010
EN 60079-31:2009
EN 61000-4-2
EN 61000-4-3
EN 61000-4-4
EN 61000-4-5
EN 61000-4-6

