

EU-Konformitätserklärung



Für das Produkt

Produktname **sonsonic® II flow sensor** (lt. Anhang S. 2)
Gerätetyp **Wärmezähler Durchflusssensor**
erklären wir **ista International GmbH**
Grugaplatz 2
D-45131 Essen

hiermit unter unserer alleinigen Verantwortung die Konformität mit den folgenden Richtlinien des Europäischen Parlaments und des Rates, soweit diese auf das oben genannte Produkt Anwendung finden:

Rechtsvorschriften:

2014/32/EU* **RICHTLINIE 2014/32/EU DES EUROPÄISCHEN PARLAMENTS UND DES RATES vom 26. Februar 2014 zur Harmonisierung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten über die Bereitstellung von Messgeräten auf dem Markt (Neufassung) (Amtsblatt der EU, L96/149, 29.03.2014) in der jeweils gültigen Fassung**

2014/30/EU* **RICHTLINIE 2014/30/EU DES EUROPÄISCHEN PARLAMENTS UND DES RATES vom 26. Februar 2014 zur Harmonisierung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten über die elektromagnetische Verträglichkeit (Neufassung) (Amtsblatt der EU, L96/79, 29.03.2014) in den jeweils gültigen Fassungen**


Harmonisierte Normen:

CEN EN 1434-1; -2; -4; -5 (2007) **Wärmezähler**

Die notifizierte Stelle 0102, Physikalisch Technische Bundesanstalt, Konformitätsbewertungsstelle, Bundesallee 100, 38116 Braunschweig hat hierzu folgende Bescheinigungen ausgestellt:

EG Baumuster-Prüfbescheinigung **DE-09-MI004-PTB006**
Anerkennung Qualitätssicherungssystem **DE-M-AQ-PTB059**

Ort und Datum der Ausstellung: **Essen, 20.04.2016**


i.V. Gerhard Niederfeld
ista International GmbH
Products /
Electronic Development


i.V. Frank Schlüter
ista International GmbH
Products /
Quality Management


p.p.a. Achim Dicke
ista International GmbH
Products

* Der Gegenstand der vorliegenden Erklärung ist in Konformität zu den relevanten Harmonisierungsvorschriften der Union: bis 19.04.2016 nach 2004/22/EG bzw. 2004/108/EG und ab 20.04.2016 nach 2014/32/EU bzw. 2014/30/EU

EU-Konformitätserklärung



Die vorangestellte Erklärung umfasst folgende Produkte

Seriennummer > 616 00000 0, ab Baujahr 2016

Artikelnummer	Artikelbeschreibung
59132	sononic II flow sensor 0,6 / 2 Fühler außen
59133	sononic II flow sensor 1,5 / 2 Fühler außen
59134	sononic II flow sensor 2,5 / 2 Fühler außen