

EG-Konformitätserklärung

EC-Declaration of Conformity



Wir **ista International GmbH**
We **Grugaplatz 2**
D-45131 Essen

erklären hiermit unter unserer Verantwortung, dass das Product
hereby declare under our sole responsibility that the product

Produktname: **istameter[®] m** (Varianten siehe Anlage 01)
Product Name: (variants see attachment 01)

Gerätetyp: **Wasserzähler**
devicetype: water meter

EG-Baumusterprüfbescheinigung: **DE-15-MI001-PTB018** (Typkennung: IST H)
EC-type examination certificate: (type-identifier: IST H)

DE-15-MI001-PTB007 (Typkennung: IST A)
(type-identifier: IST A)

konform ist mit den folgenden Richtlinien des Europäischen Parlaments und des Rates, soweit diese auf das Produkt Anwendung finden:
complies with the following regulations of the European Parliament and the Council when used for its intended purpose:

Rechtsvorschriften:

Legal regulations:

- 2004/22/EG

Europäische Richtlinie über Messgeräte
European Directive on measuring instruments

Angewendete harmonisierte Normen:

Applied standards:

- CEN EN 14154-1; -2; -3 (2011)

Wasserzähler Produktnorm
water meter product standard



Das Produkt trägt das CE-Zeichen:
The product carries the CE-Mark:

Datum und Ort der Ausstellung: **Jan. 04, 2016** – Essen, Germany
Date and Place of Issue:

Unterschrift / Signature

i.V. Amal Lotfi
ista International GmbH
Products /
Basics

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

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

EG-Konformitätserklärung

EC-Declaration of Conformity



Anlage 01 / Attachment 01

Liste der Artikelnummern istameter ® m (vom 04.01.2016)

List of Article Numbers istameter ® m (dated 04.01.2016)

Art.-Nr. art.-no.	Typkennung type identifier	Artikelbeschreibung article description
15621	IST A	istameter m kalt Q3 2,5/DN15/R40-40
15521	IST H	istameter m warm Q3 2,5/DN15/R40-40
15621	IST H	istameter m kalt Q3 2,5/DN15/R40-40
15523	IST H	istameter m warm Q3 4,0/DN20/R40-40
15623	IST H	istameter m kalt Q3 4,0/DN20/R40-40
15522	IST H	istameter m warm Q3 2,5/DN15/R63-40
15622	IST H	istameter m kalt Q3 2,5/DN15/R63-40
15524	IST H	istameter m warm Q3 4,0/DN20/R80-40
15624	IST H	istameter m kalt Q3 4,0/DN20/R80-40