



# EB atitikties sertifikatas

It

Elster Water Metering s.r.o. patvirtina, kad gaminys pagal tipo patvirtinimo sertifikata nr. DE-11-MI001-PTB005 (galiojantis leidimas 26.09.2016) atitinka šių direktyvų reikalavimus:

2014/32/ES (MID) EN 14154-1:2005+[A2:2011] OIML R49-1, leidimas 2013 (E)  
EN 14154-2:2005+[A2:2011] OIML R49-2, leidimas 2013 (E)  
EN 14154-3:2005+[A2:2011] OIML R49-3, leidimas 2013 (E)

2014/53/ES (RED) EN 300 220-1 V2.4.1:[2012-05]  
EN 300 220-2 V2.4.1:[2012-05]  
EN 301 489-1 V1.9.2:[2011-09]  
EN 301 489-3 V1.6.1:[2013-08]  
EN 60950-1:[2006-04] + [A11:2009] + [A1:2010-03]  
+ [A12:2011-02] + [A2:2013-08]

2011/65/ES (RoHS) EN 50581:2012-09

Tipas, versija Qwater 5.5, WME5xxxN and WME5xxxT

Žymėjimas: **CE** **M** ... 1781

EC dizainas, patvirtinimas: Physikalisch-Technische Bundesanstalt, Notified Body 0102

Stebėtojas: 2004/22/EC priedas D, Slovenský metrologický ústav, Paskelbtoji įstaiga 1781 (Certif. SK 14-QD-SMU014, Leidimas galioja nuo 26.09.2016)

Smulkesnę informaciją galite rasti:  
[www.qundis.com](http://www.qundis.com).

Gamybos direktorius



# EU-Konformitätserklärung

de

Hiernit erklärt die Firma Elster Water Metering s.r.o., dass das Produkt mit der Baumusterprüfbescheinigungsnummer DE-11-MI001-PTB005 (gemäß Revision gültig am 26.09.2016) den wesentlichen Anforderungen der folgenden EU-Richtlinien entspricht:

2014/32/EU (MID) EN 14154-1:2005+[A2:2011] OIML R49-1, Ausgabe 2013 (E)  
EN 14154-2:2005+[A2:2011] OIML R49-2, Ausgabe 2013 (E)  
EN 14154-3:2005+[A2:2011] OIML R49-3, Ausgabe 2013 (E)

2014/53/EU (RED) EN 300 220-1 V2.4.1:[2012-05]  
EN 300 220-2 V2.4.1:[2012-05]  
EN 301 489-1 V1.9.2:[2011-09]  
EN 301 489-3 V1.6.1:[2013-08]  
EN 60950-1:[2006-04] + [A11:2009] + [A1:2010-03]  
+ [A12:2011-02] + [A2:2013-08]

2011/65/EU (RoHS) EN 50581:2012-09

Typ, Ausführung: Qwater 5.5, WME5xxxN und WME5xxxT

Produktkennzeichnung: **CE** **M ...** 1781

EG-Bauartzulassung: Physikalisch-Technische Bundesanstalt, Notified Body 0102

Überwachungsprozess: 2004/22/EG Anlage D, Slovenský metrologický ústav,  
Notified Body 1781 (Certif. SK 14-QD-SMU014,  
Revision gültig am 26.09.2016)

Weitere Informationen können unter  
[www.qundis.com](http://www.qundis.com) abgerufen werden.

Fertigungsleiter



# EU declaration of conformity

en

Elster Water Metering s.r.o. hereby declares that the product with the type approval test certificate number DE-11-MI001-PTB005 (according to revision valid on 26.09.2016) complies with the main requirements of the following EU directives:

2014/32/EU (MID) EN 14154-1:2005+[A2:2011] OIML R49-1, issue 2013 (E)  
EN 14154-2:2005+[A2:2011] OIML R49-2, issue 2013 (E)  
EN 14154-3:2005+[A2:2011] OIML R49-3, issue 2013 (E)

2014/53/EU (RED) EN 300 220-1 V2.4.1:[2012-05]  
EN 300 220-2 V2.4.1:[2012-05]  
EN 301 489-1 V1.9.2:[2011-09]  
EN 301 489-3 V1.6.1:[2013-08]  
EN 60950-1:[2006-04] + [A11:2009] + [A1:2010-03]  
+ [A12:2011-02] + [A2:2013-08]

2011/65/EU (RoHS) EN 50581:2012-09

Type, version: Qwater 5.5, WME5xxxN and WME5xxxT

Product marking: **CE** **M** ... 1781

EC design approval: Physikalisch-Technische Bundesanstalt, Notified Body 0102

Monitoring processing: 2004/22/EC Annex D, Slovenský metrologický ústav,  
Notified Body 1781 (Certif. SK 14-QD-SMU014,  
Revision valid on 26.09.2016)

Further information can be obtained from  
[www.qundis.com](http://www.qundis.com).

Production Manager



# Déclaration européenne de conformité

fr

Par la présente, la société Elster Water Metering s.r.o. certifie que le produit avec le numéro d'homologation DE-11-MI001-PTB005 (conformément à la révision du 26.09.2016) est conforme aux principales exigences des directives européennes suivantes :

2014/32/EU (MID) EN 14154-1:2005+[A2:2011] OIML R49-1, version 2013 (E)  
EN 14154-2:2005+[A2:2011] OIML R49-2, version 2013 (E)  
EN 14154-3:2005+[A2:2011] OIML R49-3, version 2013 (E)

2014/53/EU (RED) EN 300 220-1 V2.4.1:[2012-05]  
EN 300 220-2 V2.4.1:[2012-05]  
EN 301 489-1 V1.9.2:[2011-09]  
EN 301 489-3 V1.6.1:[2013-08]  
EN 60950-1:[2006-04] + [A11:2009] + [A1:2010-03]  
+ [A12:2011-02] + [A2:2013-08]

2011/65/EU (RoHS) EN 50581:2012-09

Type, modèle Qwater 5.5, WME5xxxN et WME5xxxT

Étiquetage du produit : **CE** **M** ... 1781

Homologation CE : Physikalisch-Technische Bundesanstalt, Notified Body 0102

Processus de surveillance : 2004/22/CE Annexe D, Slovenský metrologický ústav,  
Notified Body 1781 (Certif. SK 14-QD-SMU014,  
révision du 26.09.2016)

Vous trouverez de plus amples informations sur [www.qundis.com](http://www.qundis.com).

Responsable de la production



# EU izjava o skladnosti

sl

S tem podjetje Elster Water Metering s.r.o. izjavlja, da izdelek s številko certifikata o pregledu tipa i DE-11-MI001-PTB005 (v skladu z revizijo veljaven dne 26.09.2016) ustreza bistvenim zahtevam naslednji Direktiv EU:

2014/32/EU (MID) EN 14154-1:2005+[A2:2011] OIML R49-1, izdaja 2013 (E)  
EN 14154-2:2005+[A2:2011] OIML R49-2, izdaja 2013 (E)  
EN 14154-3:2005+[A2:2011] OIML R49-3, izdaja 2013 (E)

2014/53/EU (RED) EN 300 220-1 V2.4.1:[2012-05]  
EN 300 220-2 V2.4.1:[2012-05]  
EN 301 489-1 V1.9.2:[2011-09]  
EN 301 489-3 V1.6.1:[2013-08]  
EN 60950-1:[2006-04] + [A11:2009] + [A1:2010-03]  
+ [A12:2011-02] + [A2:2013-08]

2011/65/EU (RoHS) EN 50581:2012-09

Tip, izvedba: Qwater 5.5, WME5xxxN in WME5xxxT

Oznaka izdelka: **CE** **M ...** 1781

Odobritev tipa ES: Zvezni urad Physikalisch-Technische Bundesanstalt,  
Notified Body 0102

Nadzorni proces: 2004/22/ES priloga D, Slovenský metrologický ústav,  
Notified Body 1781 (certif. SK 14-QD-SMU014,  
revizija veljavna dne 26.09.2016)

Nadaljnje informacije lahko najdete na  
[www.qundis.com](http://www.qundis.com).

Vodja proizvodnje