



EB-TIPO TYRIMO SERTIFIKATAS

EC-TYPE EXAMINATION CERTIFICATE

Nr. LT-1621-MI004-009

Kas išdavė:

Issued by:

Lietuvos energetikos instituto šiluminių įrengimų tyrimo ir bandymų laboratorija, EB notifikuotos įstaigos numeris 1621
Heat Equipment Research and Testing Laboratory of Lithuanian Energy Institute,
EC-Notified Body number 1621

Išdavimo data:

Date of issue:

2012-10-15

Kam išduota:

Issued to:

ISOIL Industria SpA
Via F. Ili Gracchi 27
20092 Cinisello Balsamo (MI) Italy

Matavimo priemonės tipas:

Type of instrument:

Šilumos skaitiklio srauto jutiklis
Flow sensor for heat meter

Tipo pavadinimas:

Type designation:

IFX-M4-01

Nuorodos Nr.:

Reference No.:

LEI-12-MP-013.12

Atliktas pagal:

In accordance with:

Matavimo priemonių techninį reglamentą, patvirtintą VMT direktoriaus 2006-03-30 įsakymu Nr. V-31, įgyvendinantį 2004 m. kovo 31 d. Europos Parlamento ir Tarybos direktyvą 2004/22/EB
Technical regulation on measuring instruments approved by the Director of State metrology service 2006-03-30 Order No. V-31 which implements the Directive 2004/22/EC of the European Parliament and Council of 31 March 2004 on measuring instruments

Taikomi esminiai reikalavimai:

Applicable essential requirements:

1 priedas (esminiai reikalavimai) ir MI-004 (šilumos skaitikliai)
Annex 1 (essential requirements) and annex MI-004 (heat meters)

Galioja iki:

Valid until:

2022-10-15

Prie šio sertifikato pridedama:

Appended to this certificate:

Prietaiso aprašymas, techniniai duomenys, sietuvai, patikros tvarka, matavimų apsauga, žymėjimas ir užrašai (10 lapų).
Description, technical data, interfaces, verification, security measures, labeling and inscriptions (10 pages).



Įvertinimą atliko
Evaluator

Mindaugas Mockevičius

Laboratorijos vadovo pavaduotojas
Deputy Head of the Laboratory

Gediminas Zygmantas

Šis sertifikatas be rašinio šiluminių įrengimų tyrimo ir bandymų laboratorijos leidimo gali būti dauginamas tik pilnai.

This certificate may not be reproduced other than in full, except with the prior written approval by Heat equipment research and testing laboratory.

Apie bet kokius pakeitimus atliktus gaminyje gamintojas privalo pranešti šiluminių įrengimų tyrimo ir bandymų laboratorijai pateikiant užsakymą patikrinimui ar šis sertifikatas lieka galioti.

The manufacturer shall immediately inform Heat equipment research and testing laboratory of all modifications of instrument and place an order for check whether the certificate remains in force.