



Branch:

Regional Inspectorate Brno, Okružní 31, 638 00 Brno,
tel. +420 545 555 111, fax. +420 545 555 183

CERTIFICATE OF CONFORMITY

No. 6015-CC-A299-19

List 1 z 1 listu

In accordance: with Directive 2014/32/EU of the European Parliament and of the Council on the harmonization of the laws of the Member States relating to the making available on the market of measuring instruments (implemented in Czech Republic by Government Order No. 120/2016 Coll.).

Measuring instrument: Inductive flow meter

Manufacturer: Hydromess s.r.o.
Holandská 878/2
639 00 Brno
Czech Republic

Type: F401 ACQUAMAG

EC-type exam. certificate: SK 11-MI001-SMU023 **Issued by:** SMÚ **Valid until:** 1. 12. 2021

Serial number: 192423, 192428

Specifications: Nominal diameter: DN 80
Software version: F401.34
Checksum CRC16: 3392
Continuous flow Q_3 : 160 m³/h
Ratio Q_3/Q_1 : R250
Temperature class: T50
Class of water pressure: MAP 16
Classes: M1; E1; B
Positions: H,V
Flow profile sensitivity classes: U5, D3
Measurement: one direction

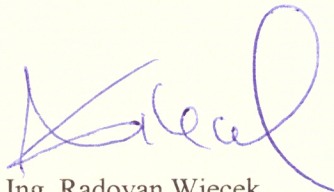
Accuracy class: 2

Harmonized standard or normative document: ISO 4064

Date of issue: 2019, September 16



Certificate approved by:


Ing. Radovan Wiecek



Pracoviště:

Oblastní inspektorát Brno, Okružní 31, 638 00 Brno
tel. +420 545 555 111, fax. +420 545 555 183

CERTIFIKÁT SHODY

č. 6015-CC-C301-19

List 1 z 1 listu

Ve shodě: se Směrnicí Evropského parlamentu a Rady 2014/32/EU o harmonizaci právních předpisů členských států týkajících se dodávání měřidel na trh (implementovanou v České republice nařízením vlády č. 120/2016 Sb.).

Měřidlo - druh: Indukční vodoměr

Výrobce: Hydromess s.r.o.
Holandská 878/2
639 00 Brno
Česká republika

Typ: F401 ACQUAMAG

**Certifikát EU
přezkoušení typu:** SK 11-MI001-SMU023 **vydal:** SMÚ **platný do:** 1. 12. 2021

Výrobní číslo: 192466

Specifikace: Jmenovitá světlost: DN 50
Kontrolní součet: 3392
Verze SW: F401.34
Trvalý průtok Q_3 : 63 m³/h
Poměr Q_3/Q_1 : R40
Teplotní třída vody: T50
Třída tlaku vody: MAP 16
Třída klimatického prostředí: B
Třída mechanického prostředí: M1
Třída elektromagnetického prostředí: E1
Instalační poloha: H, V
Třída citlivosti: U5, D3
Měření: jednosměrné „A“

Třída přesnosti: 2

**Harmonizovaná norma nebo
normativní dokument:** ISO 4064

Datum vystavení: 16. 9. 2019



Certifikát schválil:

Ing. Radovan Wiecek



Branch:

Regional Inspectorate Brno, Okružní 31, 638 00 Brno,
tel. +420 545 555 111, fax. +420 545 555 183

CERTIFICATE OF CONFORMITY

No. 6015-CC-A302-19

List 1 z 1 listu

In accordance: with Directive 2014/32/EU of the European Parliament and of the Council on the harmonization of the laws of the Member States relating to the making available on the market of measuring instruments (implemented in Czech Republic by Government Order No. 120/2016 Coll.).

Measuring instrument: Inductive flow meter

Manufacturer: Hydromess s.r.o.
Holandská 878/2
639 00 Brno
Czech Republic

Type: F401 ACQUAMAG

EC-type exam. certificate: SK 11-MI001-SMU023 **Issued by:** SMÚ **Valid until:** 1. 12. 2021

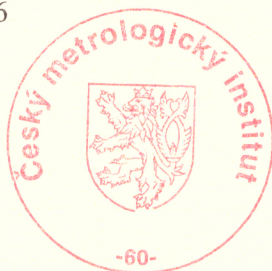
Serial number: 192458, 192465

Specifications: Nominal diameter: DN 50
Software version: F401.34
Checksum CRC16: 3392
Continuous flow Q_3 : 63 m³/h
Ratio Q_3/Q_1 : R250
Temperature class: T50
Class of water pressure: MAP 16
Classes: M1; E1; B
Positions: H, V
Flow profile sensitivity classes: U5, D3
Measurement: one direction

Accuracy class: 2

Harmonized standard or normative document: ISO 4064

Date of issue: 2019, September 16



Certificate approved by:

Ing. Radovan Wiecek