



EESTI AKREDITEERIMISKESKUS
ESTONIAN ACCREDITATION CENTRE

AKREDITEERIMISTUNNISTUS ACCREDITATION CERTIFICATE

SA Eesti Akrediteerimiskeskus kinnitab käesolevaga, et
Estonian Accreditation Centre hereby confirms that

TÜV Eesti OÜ

Vana-Narva mnt 24B, Maardu
Registrikood / registry code 10041359

vastab EVS-EN ISO/IEC 17065:2012 nõuetele kui
toodete ja protsesside sertifitseerimisasutus

conforms to the requirements of EVS-EN ISO/IEC 17065:2012 as products and processes certification body

ehitustoodete ja surveseadmete vastavushindamise ja keevitusprotsesside
sertifitseerimise valdkonnas

in the field of conformity assessment of construction products and pressure equipment and certification of
welding processes

Akrediteerimisulatus on esitatud tunnistuse lisas

The scope of accreditation is specified in the annex


Tunnistuse number: PC018

Number of certificate

Akrediteering kehtib kuni: 02.03.2021

Accreditation is valid until

Tallinn, 20.09.2018



Kristiina Saarniit
Juhataja / Director

Tunnistus on välja antud seoses akrediteerimisulatuse laiendamisega
This certificate was issued due to the extension of the accreditation scope

Tunnistuse kehtivust ja akrediteerimisulatus saab kontrollida EAK veebilehelt www.eak.ee
Validity of this certificate and accreditation scope can be checked from the EAK web site www.eak.ee

EAK on ühinenud Euroopa Akrediteerimiskoostöö organisatsiooni (EA) Mitmepoolse Lepinguga selle valdkonna akrediteerimiseks
EAK is a signatory of the European co-operation for Accreditation (EA) Multilateral Agreement for accreditation in this field

LISA TÜV Eesti OÜ akrediteerimistunnistusele nr PC018
ANNEX to the accreditation certificate No PC018 of TÜV Eesti OÜ

1. Akrediteerimisulatus on:

Accreditation scope is:

1.1 Ehitustoodete toimivuse püsivuse hindamine ja kontrollimine Euroopa Parlamendi ja Nõukogu määruse nr 305/2011 kohaselt:

Assessment and verification of constancy of performance of construction products in accordance with Regulation No 305/2011 of the European Parliament and of the Council:

Jrk. nr.	Tootegrupp <i>Product group</i>	Normdokument <i>Norm or specification</i>	Toimivuse püsivuse hindamise ja kontrollimise süsteem <i>System of assessment and verification of constancy of performance</i>
1	Metallkonstruktsioonid <i>Structural metallic products</i>	EN 1090-1:2009+A1:2011	2+

1.2 Surveseadmete vastavushindamine

Conformity assessment of pressure equipment

Nr. No	Toode <i>Product</i>	Direktiiv / EV õigusakt <i>Directive / Est. legal act</i>	Vastavushindamis- menetlus (moodulid) <i>Conformity assessment procedure (Modules)</i>	Lisa / Artikkel <i>Annex / Article</i>
2	Surveseadmed <i>Pressure equipment</i>	2014/68/EL 2014/68/EU	Surveseadme tõendamisel põhinev tüübivastavus Moodul F <i>Conformity to type based on pressure equipment verification Module F</i>	Lisa III p.9, / § 1 lg 1 <i>Annex III p.9, / § 1 lg1</i>
		Majandus- ja taristuministri 27.02.2015.a. määrus nr 18 <i>Regulation of the Minister of Economic Affairs and Infrastructure 27.02.2015., No 18</i>	Üksiktoote tõendamisel põhinev vastavus Moodul G <i>Conformity based on unit verification Module G</i>	Lisa III p.10, / § 1 lg 1 <i>Annex III p.10 / § 1 lg 1</i>

1.3 Keevitusprotsesside sertifitseerimine:
Certification of welding processes:

Jrk. nr.	Protsess <i>Process</i>	Normdokument <i>Norm or specification</i>
3	Keevituse kvaliteedinõuded. Metallide sulakeevitus. <i>Quality requirements for fusion welding of metallic materials.</i> <ul style="list-style-type: none">• Laialdased kvaliteedinõuded <i>Comprehensive quality requirements</i>• Standardised kvaliteedinõuded <i>Standard quality requirements</i>• Elementaarsed kvaliteedinõuded <i>Elementary quality requirements</i>	EN ISO 3834 – 2:2005 EN ISO 3834 – 3:2005 EN ISO 3834 – 4:2005

2. Sertifitseerimist teostav struktuuriüksus: sertifitseerimisosakond
Part of legal entity that provides certification: certification department

Tegevuskohtade aadressid: Vana-Narva mnt 24B, 74114 Maardu
Addresses of locations:

3. Sertifitseerimisasutus on akrediteeritud standardi EVS-EN ISO/IEC 17065:2012 nõuete suhtes

Certification body is accredited against the requirements of standard EVS-EN ISO/IEC 17065:2012

Märkus: käesolev lisa asendab 09.07.2018.a välja antud lisa seoses akrediteerimisulatus
laiendamise (2014/68/EL moodulid F ja G) ja lisade ühendamise.

Note: *this annex replaces annex issued on 09.07.2018 due to the extension of the accreditation scope (2014/68/EL modules F and G) and merging of annexes.*



Kristiina Saarniit
EAK juhataja
Director of EAK

Maia Valm
Peaassessor
Lead Assessor

Tallinn, 20.09.2018