

Statement of conformity

We **IMI Hydronic Engineering**
Olewin 50A, 32-300 Olkusz, Poland

hereby declare that the equipment:

TA-BVS

manufactured by *VEXVE OY Finland* in accordance with the following Directive(s):

2014/68/EU **Pressure Equipment Directive (PED)**

Official Declaration of Conformity offered by *VEXVE OY Finland* are available on the next page.

In addition we declare that our Integrated Management System is certified by **TÜV SÜD Management Service GmbH** in accordance with:

Ref. no.	Title	Edition/date
EN ISO 9001	Quality management system (cert.: 1210042496TMS)	2015
EN ISO 14001	Environmental management system (cert.: 1210442496TMS)	2015
EN ISO 50001	Energy management system (cert. no.: 1234042496TMS)	2012
EN ISO 45001	Occupational Health and Safety Management (cert.: 1211642496TMS)	2018

This document issued under the producer's responsibility.



Name: Piotr Król
Position: Quality Manager
City: Olkusz
On: 2020-05-21

IMI International Sp. z o.o.
32-300 Olkusz, Olewin 50 A
Tel. /32/ 75 88 200, fax /32/ 75 88 201
NIP 125-00-20-435, REGON 010370574

IMI Hydronic
Engineering
-28-

Engineering
GREAT
Solutions

 **IMI PNEUMATEX**

 **IMI TA**

 **IMI HEIMEIER**

Statement of conformity



DECLARATION OF CONFORMITY
VAATIMUSTENMUKAISUUSVAKUUTUS
DEKLARACJA ZGODNOŚCI

Rev.20. 4.7.2019

The Manufacturer/ **VEXVE OY**
Valmistaja/ Producent **FINLAND**

Manufacturer's certificates and applied directives: <i>Valmistajan sertifiikaatit ja sovelletut direktiivit:</i> Certyfikaty producenta i wdrożone dyrektywy:			
Standard/ Directive <i>Standardi/ Direktiivi</i> Norma/ Dyrektywa	Notified Body <i>Ilmoitettu laitos</i> Organ certyfikujący	Certificate no. <i>Sertifiikaatin</i> numero Nr	Valid <i>Voimassa</i> Termin ważności
ISO 9001:2015	DNV GL Business Assurance Finland Oy Ab	62475-2009-AQ-FIN-FINAS	2021-08-31
ISO 3834-2:2005	DNV GL Business Assurance Finland Oy Ab	59758-2009-AQ-FIN-FINAS	2021-08-31
PED 2014/68/EU Module H	DNV GL Business Assurance Italia S.r.l	138447-2013-CE-FIN-ACCREDIA	2022-07-03

Hereby declares that products detailed below have been manufactured in compliance with the Pressure Equipment Directive (PED) 2014/68/EU.

Vakuutamme, että alla mainitut tuotteet ovat valmistettu Painelaitedirektiivin 2014/68/EU mukaisesti.

Niniejszym deklarujemy, że wymienione niżej produkty są wytwarzane zgodnie z dyrektywą 2014/68/EU dotyczącą urządzeń ciśnieniowych (PED).

Vexve valves completed by welding are manufactured either by steel or stainless steel. Valves connections are welded, threaded, flanged or combinations of these. Traceability documents are available from manufacturer against body number of the valve.

Vexven hitsaamalla kootut venttiilit on valmistettu joko teräksestä tai haponkestävästä teräksestä.

Venttiilien liitospäät ovat hitsattavia, kierteellisiä, laipallisia tai näiden yhdistelmiä. Jäljitettävyyshallenteet saatavissa valmistajalta venttiilin runkonumeroa vastaan.

Zawory Vexve o konstrukcji spawanej są produkowane ze stali lub stali nierdzewnej. Przyłącza zaworów są następujących typów: spawane, gwintowane, kolnierzowe lub występują w mieszanych konfiguracjach. Dokumentacja techniczna wyrobu jest dostępna u producenta na podstawie numeru fabrycznego zaworu.

The Products: Vexve ball-, and butterfly valves and Naval ball valves, DN32-DN1600, PN16-PN40

Tuotteet: Vexve pallo- ja läppäventtiilit ja Naval palloventtiilit, DN32-DN1600, PN16-PN40

Produkty: Vexve zawory kulowe o przepustnice, o Naval zawory kulowe DN32-DN1600, PN16-PN40

Sastamala, Finland, 4.7.2019

Vexve Oy

Jussi Vanhanen
Chief executive officer
Dyirektor generalny

Vexve Oy

Peijakatu 11
38200 Sastamala, Finland

Puhelin - Telephone
+358 10 7340 800

www.vexve.com
vexve@vexve.com

Y-tunnus - Business ID
2206015-1

VAT
FI22060151

Engineering
GREAT
Solutions

IMI PNEUMATEX

IMI TA

IMI HEIMEIER