

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

<b>Manufacturer's certificates and applied directives:</b> Valmistajan sertifiikaatit ja sovelletut direktiivit: Tillverkarens certifikater och tillämpade direktiv:			
<b>Standard/ Directive</b> Standardi/ Direktiivi Standard / Direktiv	<b>Notified Body</b> Ilmoitettu laitos Anmälda organ	<b>Certificate no.</b> Sertifiikaatin numero Nummer av Certifikat	<b>Valid</b> Voimassa Giltig
ISO 9001:2015	DNV Business Assurance Finland Oy Ab	62475-2009-AQ-FIN- FINAS	2027-08-31
ISO 3834-2:2021	DNV Business Assurance B.V., The Netherlands	C692073 Rev. 0.0	2029-08-03
PED 2014/68/EU Module H	NOTIFIED BODY 0496: DNV Business Assurance Italy S.r.l Via Energy Park, 14, 20871 Vimecrate (MB), Italy	138447-2013-CE-FIN-ACCREDIA	2028-07-03

Hereby declares that products detailed below have been manufactured in compliance with the Pressure Equipment Directive (PED) 2014/68/EU and in accordance with applied harmonized standards (or parts of them) EN 13445-3, EN 12266-1, EN 1983, EN 593, EN 19 & standards presented in Vexve Quality plan.

Vakuutamme, että alla mainitut tuotteet ovat valmistettu Painelaitedirektiivin 2014/68/EU mukaisesti sekä sovellettavien yhdenmukaistettujen standardien (tai niiden osien) EN 13445-3, EN 12266-1, EN 1983, EN 593, EN 19 & Vexven laatusuunnitelmassa esitettyjen standardien mukaisesti.

Vi försäkrar, att följande produkter har tillverkats enligt Tryckkärlsdirektivet 2014/68/EU och i enlighet med tillämpade harmoniserade standarder (ellers deras delar) enligt EN 13445-3, EN 12266-1, EN 1983, EN 593 & standarder som presenteras i Vexve Quality-planen.

**Vexve valves completed by welding are manufactured either by steel or stainless steel. Valves connections are welded, threaded, flanged or combination of these. Traceability documents are available from manufacturer against the 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 ovat saatavissa valmistajalta venttiilin runkonumeroa vastaan.

Vexve helsvetsade ventiler är tillverkade av stål eller syrafast stål. Anslutningsformer är svetsändar, gängändar, flänsar eller kombinationer av dessa. Dokumenten finns tillgängliga från tillverkaren mot spårningsnummret på ventillhuset.

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

Tuotteet: Vexve-palloventtiilit sekä Vexve-läppäventtiilit, DN32-DN1600, PN16-PN40

Produkter: Vexve kulventiler och Vexve vridspjällventiler, DN32-DN1600, PN16-PN40

**This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.**

Tämä vaatimustenmukaisuusvakuutus on annettu valmistajan yksinomaisella vastuulla.

Denna försäkran om överensstämmelse utfärdas på tillverkarens eget ansvar.

Sastamala, Finland, 11.6.2025

Vexve Oy

Arttu Unkila  
HSEQ Manager

Vexve Oy

Pajakatu 11  
38200 Sastamala, FinlandPuhelin / Telephone  
+358 10 7340 800www.vexve.com  
vexve@vexve.comY-tunnus / VAT ID  
FI22060151