



DECLARATION OF CONFORMITY
VAATIMUSTENMUKAISUUSVAKUUTUS
FÖRSÄKRAN OM ÖVERENSSTÄMMELSE

Rev.2. 14.8.2015

The Manufacturer/
 Valmistaja/Tillverkare

VEXVE OY
FINLAND

Manufacturer's certificates and applied directives: Valmistajan sertifikaatit ja sovelletut direktiivit: Tillverkarens certifikater och tillämpade direktiv:			
Standard/ Directive Standardi/ Direktiivi Standard / Direktiv	Notified body Ilmoitettu laitos Anmälda organ	Certificate no. Sertifikaatin numero Nummer av Certifikat	Valid Voimassa Giltig
ISO 9001:2008	Det Norske Veritas	62475-2009-AQ-FIN-FINAS	2018-08-31
ISO 3834-2:2005	Det Norske Veritas	59758-2009-AQ-FIN-FINAS	2018-08-31
PED 97/23/EC Module H	Det Norske Veritas 0496	156053-2014-CE-FIN-ACCREDIA (Issued to former Naval Oy)	2017-07-01

Hereby declares that products detailed below have been manufactured in compliance with the above Pressure Equipment Directive (PED) 97/23/EC, as stated below.

Vakuutamme, että alla mainitut tuotteet ovat valmistettu Painelaitedirektiivin 97/23/EY mukaisesti.
 Vi försäkrar, att följande produkter har tillverkats enligt Tryckkärlsdirektivet 97/23/EG.

Naval 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.

Navalin hitsaamalla kootut venttiilit on valmistettu joko teräksestä tai haponkestävästä teräksestä. Venttiilien liitospäät ovat hitsattavia, kierteellisiä, laipallisia tai näiden yhdistelmiä. Jäljitettävyyställenteet ovat saatavissa valmistajalta venttiilin runkonumeroa vastaan.

Naval 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 ventilhuset.

The Products: **Naval ball valves, DN32-DN800, PN16-PN40**
 Tuotteet: Naval palloventtiilit, DN32-DN800, PN16-PN40
 Produkter: Naval kulventiler, DN32-DN800, PN16-PN40

Sastamala, Finland, 14.8.2015

Vexve Oy



Quality Manager

