



EC - Declaration of Conformity

Danfoss A/S
District Energy Division
DK-6430 Nordborg, Denmark

Declares under our sole responsibility that

Control Valves

KOVM	PN10, DN15	HRB 3/4	PN10, DN15-50	VFQ 2/21	PN16-40, DN15-250
RAV	PN10, DN10-25	VS 2	PN16, DN15-25	VFU 2/21	PN16-40, DN15-125
VMT	PN10, DN15-25	VM 2	PN25, DN15-50	VEFS 2	PN25, DN25-50
VMA	PN16, DN15-25	VB 2	PN25, DN15-50	VFS 2	PN25, DN15-100
VMV	PN16, DN15-40	VL 2/3	PN6, DN15-100	IVMM	PN25, DN25,40
VZ 2/3/4	PN16, DN15-20	VF 2/3	PN16, DN15-150	V73	PN25, DN20-25
VZL 2/3/4	PN16, DN15-20	VRB 2/3	PN16, DN15-50	V74	PN25, DN20-25
VRBZ 3	PN16, DN20-40	VRG 2/3	PN16, DN15-50	V21	PN16-25, DN15-65
VG(F)	PN25, DN15-50	VFG 2/21	PN16-40, DN15-250	V22	PN16-25, DN15-65
VGS	PN25, DN15-25	VFG 25/27	PN16-40, DN15-125		
VG(U)F	PN25, DN15-50	VFG 33/34	PN16-25, DN25-125		
HFE 3/4	PN6, DN20-150	VFG 35/36	PN16-25, DN25-80		
HRE 3/4	PN6, DN20-50	VFGS 2	PN16-40, DN15-250		
VFM 2	PN16, DN65-250				

to which this declaration relates, are in conformity with the following directives, provided that they are used according to our instructions:

Pressure Equipment Directive 97/23/EC

PN (PS)	DN<=32	DN 40	DN 50	DN 65	DN 80	DN 100	DN 125	DN 150	DN 200	DN 250
6	Art. 3§3	Art. 3§3	Art. 3§3	Art. 3§3	Art. 3§3	Art. 3§3	Art. 3§3	Art. 3§3	Cat. I module A	Cat. I module A
10	Art. 3§3	Art. 3§3	Art. 3§3	Art. 3§3	Art. 3§3	Art. 3§3	Cat. I module A	Cat. I module A	Cat. I module A	Cat. I module A
16	Art. 3§3	Art. 3§3	Art. 3§3	Cat. I module A	Cat. I module A	Cat. I module A	Cat. I module A	Cat. I module A	Cat. I module A	Cat. II module H
25	Art. 3§3	Art. 3§3	Cat. I module A	Cat. I module A	Cat. I module A	Cat. I module A	Cat. I module A	Cat. II module H	Cat. II module H	Cat. III module H
40	Art. 3§3	Cat. I module A	Cat. I module A	Cat. I module A	Cat. I module A	Cat. II module H	Cat. II module H	Cat. III module H	Cat. III module H	Cat. III module H

Conformity assessment procedures according to PED.

Products that fall under Article 3§3 shall not be CE-marked according to this directive. Products in category I, II and III will be marked with CE 0041. Conformity assessment procedure module H/H1.

Certificate reference no: CE-0041-PED-H1-DAN-001-12-DNK

Notified Body - 0041

Bureau Veritas UK Ltd., Parklands, Wilmslow Road, Didsbury, Manchester, M20 2RE - United Kingdom

Ljubljana 15th April, 2013

Place and date of issue

Aleksander Zalaznik, Vice president, DEN Controls

DEKLARACJA ZGODNOŚCI WE

Danfoss A/S
District Energy Division
DK-6430 Nordborg, Dania

Oświadczam z pełną odpowiedzialnością, że

Zawory regulacyjne

KOVM	PN10, DN15	HRB 3/4	PN10, DN15-50	VFQ 2/21	PN16-40, DN15-250
RAV	PN10, DN10-25	VS2	PN16, DN15-25	VFU 2/21	PN 16-40, DN15-125
VMT	PN10, DN15-25	VM2	PN25, DN15-5P	VEFS 2	PN25, DN25-50
VMA	PN 16, DN 15-25	VB2	PN25, DN15-50	VFS 2	PN25, DN15-100
VMV	PN16, DN15-40	VL 2/3	PN6, DN15-100	IVMM	PN25, DN25,40
VZ 2/3/4	PN16, DN15-20	VF 2/3	PN16, DN15-150	V73	PN25, DN20-25
VZL 2/3/4	PN16, DN15-20	VRB 2/3	PN16, DN15-50	V74	PN25, DN20-25
VRBZ3	PN16, DN 20-40	VRG 2/3	PN16, DN15-50	V21	PN16-25, DN15-65
VG(F)	PN25, DN15-50	VFG 2/21	PN16-40, DN15-250	V22	PN16-25, DN15-65
VGS	PN25, DN15-25	VFG 25/27	PN16-40, DN15-125		
VG(U)F	PN25, DN15-50	VFG 33/34	PN 16-25, DN25-125		
HFE 3/4	PN6, DN20-150	VFG 35/36	PN16-25, DN 25-80		
HRE 3/4	PN6, DN20-50	VFGS 2	PN 16-40, DN 15-250		
VFM 2	PN16, DN65-250				

których dotyczy niniejsza deklaracja spełniają wymagania następujących dyrektyw pod warunkiem użycia ich zgodnie z naszymi zaleceniami.

Dyrektywa Urządzeń Ciśnieniowych 97/23/WE

PN (PS)	DN<= 32	DN 40	DN 50	DN 65	DN 80	DN 100	DN 125	DN 150	DN 200	DN 250
6	Art. 3§3	Art. 3§3	Art. 3§3	Art. 3§3	Art. 3§3	Art. 3§3	Art. 3§3	Art. 3§3	Kat. I moduł A	Kat. I moduł A
10	Art. 3§3	Art. 3§3	Art. 3§3	Art. 3§3	Art. 3§3	Art. 3§3	Kat. I moduł A	Kat. I moduł A	Kat. I moduł A	Kat. I moduł A
16	Art. 3§3	Art. 3§3	Art. 3§3	Kat. I moduł A	Kat. I moduł A	Kat. I moduł A	Kat. I moduł A	Kat. I moduł A	Kat. I moduł A	Kat. II moduł H
25	Art. 3§3	Art. 3§3	Kat. I moduł A	Kat. I moduł A	Kat. I moduł A	Kat. I moduł A	Kat. I moduł A	Kat. II moduł H	Kat. II moduł H	Kat. III moduł H
40	Art. 3§3	Kat. I moduł A	Kat. I moduł A	Kat. I moduł A	Kat. I moduł A	Kat. II moduł H	Kat. II moduł H	Kat. III moduł H	Kat. III moduł H	Kat. III moduł H

Procedury oceny zgodności zgodne z Dyrektywą Urządzeń Ciśnieniowych.
 Produkty zgodne z Artykułem 3§3 Dyrektywy Urządzeń Ciśnieniowych nie posiadają oznaczenia CE. Produkty w kategorii I, II i III będą posiadały oznaczenie CE 0041. Procedura oceny zgodności modułu H/H1.
Nr referencyjny certyfikatu: CE-0041-PED-H1-DAN-001-12-DNK.

Jednostka notyfikowana – 0041
 Bureau Veritas UK Ltd., Parklands,
 Wilmslow Road,
 Didsbury, Manchester, M20 2RE – Zjednoczone Królestwo.

Lublana, 15 kwietnia 2013
 Data i miejsce wydania

(-) podpis nieczytelny
 Aleksander Zalaznik, Viceprezes, DEN Controls

Litt. Nr VJ.LS.B5.02 – www.danfoss.com

Ja, Katarzyna Dobrowolska tłumacz przysięgły jęz. angielskiego, niniejszym zaświadczam zgodność powyższego tłumaczenia z okazanym mi dokumentem w jęz. angielskim.

Sopot, 27 sierpnia 2013

Rep. No. 674 /2013.



Katarzyna Dobrowolska
 TŁUMACZ PRZYSIĘGŁY JĘZYKA ANGIELSKIEGO
 KATARZYNA DOBROWOLSKA
 81-831 Sopot, ul. Andrzeja 1A/6
 tel: (+58) 551-21-34, fax: (+58) 555-94-99
 NIP: 586-101-53-36, Regon: 190644106