



УНИВЕРЗИТЕТ
У БЕОГРАДУ

МАШИНСКИ
ФАКУЛТЕТ

УНИВЕРЗИТЕТ
У БЕОГРАДУ

МАШИНСКИ
ФАКУЛТЕТ

UNIVERSITY OF
BELGRADE

FACULTY OF
MECHANICAL ENGINEERING

Laboratorija za
procesnu tehniku
Tel: 011-3302360
Fax: 011-3370364
E-mail: sgenic@mas.bg.ac.rs

01.10.2014.
Beograd

OVENTROP
Radnička 56, 11030 Beograd

Na osnovu zahteva predstavnštva preduzeća OVENTROP u Srbiji, a nakon izvršenog pregleda dostavljene tehničke dokumentacije i proizvoda proizvođača, izdaje se

POTVRDA O KONTROLI KVALITETA PROIZVODA

BR. 07.15-07/2014

- 1 Podnosilac zahteva
Naziv: Oventrop GmbH & Co.KG,
Adresa: Paul-Oventrop-Strase 1, D-59939 Olsberg, Deutschland
- 2 Naziv proizvoda: gasna armatura
- 3 Oznaka proizvoda prema proizvodnoj dokumentaciji

Naziv	Kataloška oznaka
Kuglasti ventili „Optibal WHG“	3016452-57,
Kuglasti ventili „Optigas“ DN15-DN5:	3016404-16, 3013808
Kuglasti ventili „Optigas“ sa integrisanim TAE	3016304-08, 3016355-57
Ugaoni kuglasti ventili „Optigas“	3013506-16, 3013521-23, 3013574
Priključni ventili „Optigas“	3014952-54, 3011904-08, 3011952-54, 3015652
Ugaoni kuglasti ventili „Optigas“ sa integrisanom termičkom zaštitom- TAE	3017452, 3017441-42
Kontrole protoka gasa „GS“ tip K , DN15-DN50	3028710-65, 3028831-33, 3028601-03, 3028501-03, 3029231-33
Sigurnosni fitting sa termalnim osiguračem „TAE“	3018204-08, 3018010-16, 3018304-08, 3018110-16, 3018806-08
Manometarski ventil sa tasterom DN15	1110504
Brzozatvarajući ventili	210051-55

- 4 Proizvod je namenjen za: gasne instalacije
- 5 Rok važenja potvrde: 31.12.2018.

Na osnovu pregleda uzoraka dostavljenih od strane podnosioca zahteva i tehničke dokumentacije o karakteristikama i primeni navedenih uređaja (tehnički katalogi, sertifikati, itd.) zaključuje se da su navedeni uređaji usaglašeni sa domaćim standardima i tehničkom regulativom.

Šef Laboratorije za procesnu tehniku

Prof. dr Srbislav Genić, dipl. inž. maš.

Prodekan za naučno-istraživačku delatnost

Prof. dr Vojkan Lučanin, dipl. inž. maš.

