



УНИВЕРЗИТЕТ У НИШУ  
МАШИНСКИ ФАКУЛТЕТ  
ЗАВОД ЗА МАШИНСКО ИНЖЕЊЕРСТВО  
ЛАБОРАТОРИЈА ЗА ТЕРМОТЕХНИКУ,  
ТЕРМОЕНЕРГЕТИКУ И ПРОЦЕСНУ ТЕХНИКУ  
18000 Ниш, ул. А. Медведева бр. 14, тел/факс 018/588-199  
тел. 018/ 500-739, 500-699, 500-701 - руководилац Завода  
e-mail: zavod@masfak.ni.ac.rs

## ИЗВЕШТАЈ О ИСПИТИВАЊУ Бр. 612-22-47/19

Трокраки мешни и разделни вентил  
каталошки бр. 1 4037 xx – HERZ Armaturen  
називних величина DN15, DN20, DN25 DN32, DN40 и DN50

Наручилац: HERZ Armaturen d.o.o. Industrijska zona bb, Nova Pazova, Serbia

Метод испитивања: Извршена је контрола димензија, функционалности и испитивање чврстоће према SRPS EN 12266-1:2013, SRPS EN 1254-2:2009, Извештај о испитивању бр. 612-22-18/11.

Подаци о узорцима: Наручилац је доставио узорке вентила називних величина DN15, DN20, DN25 DN32, DN40 и DN50

Резултати испитивања: Максимални радни притисак 1.6 MPa  
Максимална радна температура до DN32 130 °C  
Максимална радна температура за DN40 и DN50 110 °C

Извештај о испитивању важи до марта 2024. године  
Резултати испитивања се односе само на испитане узорке. Овај извештај о испитивању се сме умножавати искључиво у целини и само уз писмено одобрење руководиоца лабораторије

Ниш, 27.03.2019 год.

Руководилац  
испитивања

prof. dr Бранислав Стојановић



Руководилац  
Завода за машинско инжењерство

prof. dr Предраг Јанковић

## REZULTATI ISPITIVANJA

### 1. PREDMET ISPITIVANJA

Na osnovu zahteva Naručioca izvršeno je ispitivanje trokrakih mešnih i razdelnih ventila **HERZ kataloški br. 1 4037 xx** nazivnih veličina DN15, DN20, DN25 DN32, DN40 i DN50, proizvod **HERZ Armaturen**.

### 2. NARUČILAC

**HERZ Armaturen d.o.o.** Industrijska zona bb, Nova Pazova, Serbia

### 3. NAMENA PROIZVODA

Trokraci mešni i razdelni ventil **HERZ kataloški br. 1 4037 xx** služi za ugradnju u grejnim instalacijama.

### 4. UZORCI ZA ISPITIVANJE

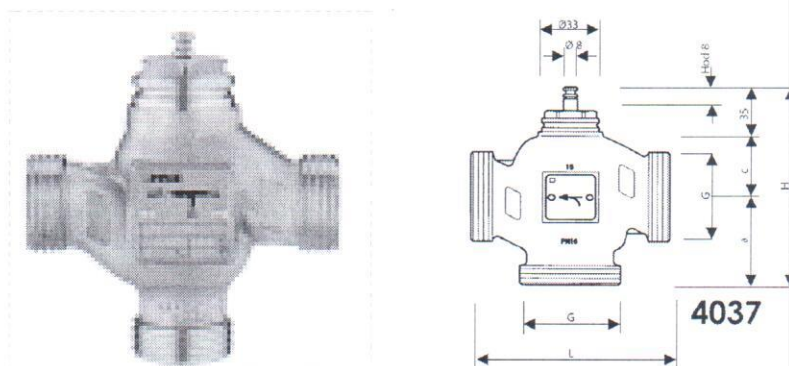
Za ispitivanje su dostavljeni uzorci trokrakih mešnih i razdelnih ventila **HERZ kataloški br. 1 4037 xx** nazivnih veličina DN15, DN20, DN25 DN32, DN40 i DN50.

### 5. TEHNIČKE KARAKTERISTIKE

Trokraci mešni i razdelni ventili **HERZ kataloški br. 1 4037 xx**, DN15, DN20, DN25 DN32, DN40 i DN50 prema podacima proizvođača imaju karakteristike date u tabeli 1, a izgled i osnovne dimenzije date su na slici 1:

Tabela 1. Karakteristike trokrakih mešnih i razdelnih ventila **HERZ kataloški br. 1 4037 xx**

Art.-Br.	Dimenziye	G	a	c	L	H	Δp max	kvs [m <sup>3</sup> /h]	Naruđbeni broj
4037	1/2"	G3/4B	50	32	100	117	4	4	1 4037 15
	3/4"	G1 B	50	33	100	118	3	6,3	1 4037 20
	1"	G1 1/2B	55	36	110	126	2	10	1 4037 25
	1 1/4"	G2B	60	38	120	133	1,5	16	1 4037 32
	1 1/2"	G2 1/4B	70	48	130	153	1	25	1 4037 40
	2"	G2 3/4B	75	54	150	164	0,8	40	1 4037 50



Slika 1. Izgled i dimenzije ventila **HERZ kataloški br. 1 4037 xx**

## 6. KONTROLA KVALITETA

### 6.1. Provera mera

Pregledom dostavljenih uzoraka trokrakih mešnih i razdelnih ventila **HERZ kataloški br. 1 4037 xx** utvrđeno je da su oblik i konstrukcija navedenih ventila, kao i glavne spoljne i priključne mere u saglasnosti sa priloženom tehničkom dokumentacijom i da odgovaraju funkciji proizvoda.

### 6.2. Ispitivanje čvrstoće kućišta

Ispitivanje čvrstoće kućišta trokrakih mešnih i razdelnih ventila **HERZ artikl kataloški br. 1 4037 xx** izvršeno je statičkim pritiskom, vodom u svemu prema SRPS EN 12266-1:2013.

U toku trajanja ispitivanja na ventilima nisu registrovane bilo kakve deformacije niti je došlo do curenja.

## 7. ZAKLJUČAK

Na osnovu zahteva Naručioca izvršeno je ispitivanje trokrakih mešnih i razdelnih ventila **HERZ kataloški br. 1 4037 xx**, proizvođača **HERZ Armaturen**.

Na osnovu izvršenog pregleda i obavljenih ispitivanja došlo se do sledećih zaključaka:

- konstrukcija i dimenzije ventila odgovaraju tehničkoj dokumentaciji,
- na ventilima u uslovima ispitivanja i normalnim uslovima upotrebe nigde nisu nastale trajne deformacije ili bilo kakava oštećenja pojedinih elemenata,
- karakteristike ventila odgovaraju karakteristikama koje je dao proizvođač.

Na osnovu svega napred izloženog može se zaključiti da su ispitivani trokraci mešni i razdelni ventili **HERZ kataloški br. 1 4037 xx** nazivnih veličina DN15, DN20, DN25 DN32, DN40 i DN50 kvalitetno izrađeni i da se mogu upotrebljavati shodno svojoj osnovnoj nameni u instalacijama grejanja.

27.03.2019.  
u Nišu

Ispitivanje izvršili:

*dr Mladen Stojiljković, red.prof.*

*dr Branislav Stojanović, red.prof.*

*dr Jelena Janevski, vanr.prof.*

*dr Dejan Mitrović, vanr.prof.*