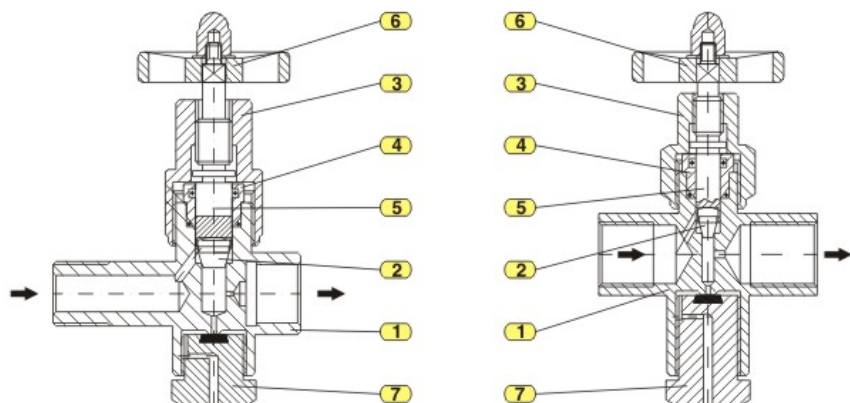


## MATERIJALI

Poz.	NAZIV POZICIJE	MATERIJALI	
		373/40	373/160
1.	Kučiče ventila	CuZn40	Č.4320
2.	Konusni zaptivač	Č.4150	Č.4150
3.	Pritezna navrtka	CuZn40	CuZn40
4.	Vodica vretena	CuZn40	Č.0545
5.	Vreteno	Č.4570	Č.4570
6.	Točak	Polietilen	Polietilen
7.	Čep	CuZn40	CuZn40



## OPIS RADA

Pre postavljanja manometra, trokraki ventil se nalazi u zatvorenom položaju, tj. konusni zaptivač (2) je čvrsto priljubljen uz sedište ventila, a čep (7) je zavijen do kraja (tako da i njegov zaptivač zatvara drugu stranu ventila). Manometar se montira na izlazni priključak ventila. Okretanjem točka (6) u levu stranu, pomera se vreteno (5) i tako odvaja konusni zaptivač od sedišta. Na taj način se oslobađa prolaz fluida ka manometru. Sada je omogućeno očitavanje pritiska.

Prilikom postavljanja kontrolnog manometra, postupak je sledeći:

- zatvoriti ventil (točak 6);
- delimičnim odvrtanjem čepa (7), ispustiti fluid (koji je pod pritiskom) iz unutrašnjosti ventila, zatim odviti čep do kraja;
- montirati kontrolni manometar;
- otvoriti ventil.

Manometarski ventil trokraki služi i za rasterećenje manometra (zavrtanjem točka (6) i odvrtanjem čepa (7) ispušta se fluid iz ventila). Tada se može izvršiti i eventualna zamena manometra.

## UGRADNJA I POVEZIVANJE

Manometarski ventil trokraki se ugrađuje na rezervoare, zavrtanjem u zavarni komad sa spoljašnjim ili unutrašnjim navojem.

Izrađuje se dimenzije 1/2" i to u dve varijante:

tip: 373/40 (za pritiske do 40bar - vitalni delovi ventila su od CuZn40) i

tip: 373/160 (za pritiske do 160bar - vitalni delovi ventila su od Č.4320 i Č.4572).

Proizvođač zadržava pravo izmene tehničkih podataka iz prospekta, zbog usavršavanja izrade proizvoda.

# GT

GasTeh

22320 INDIJA, Kralja Petra I b.b.  
Tel./fax +381 22 561-630, 555-132,  
510-064

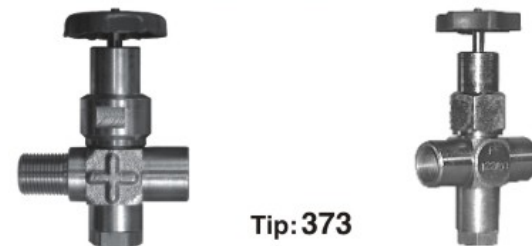
e-mail: gteh@ptt.yu; www.gasteh.com

PREDUZEĆE ZA PROIZVODNJU GASNE I ENERGETSKE OPREME, INŽENJERING I TRGOVINU  
Indija - SRBIJA

SERIJA  
370

## ARMATURA KONTROLNIH UREĐAJA I OSTALA ZAPORNA ARMATURA

### MANOMETARSKI VENTIL TROKRAKI



Tip: 373

## PODACI

Radni pritisci:  $p_r = \max 40\text{bar}$   
 $p_r = \max 160\text{bar}$

Dimenzije: R1/2" (NPT) PN40/160

tip: 373/40  
tip: 373/160

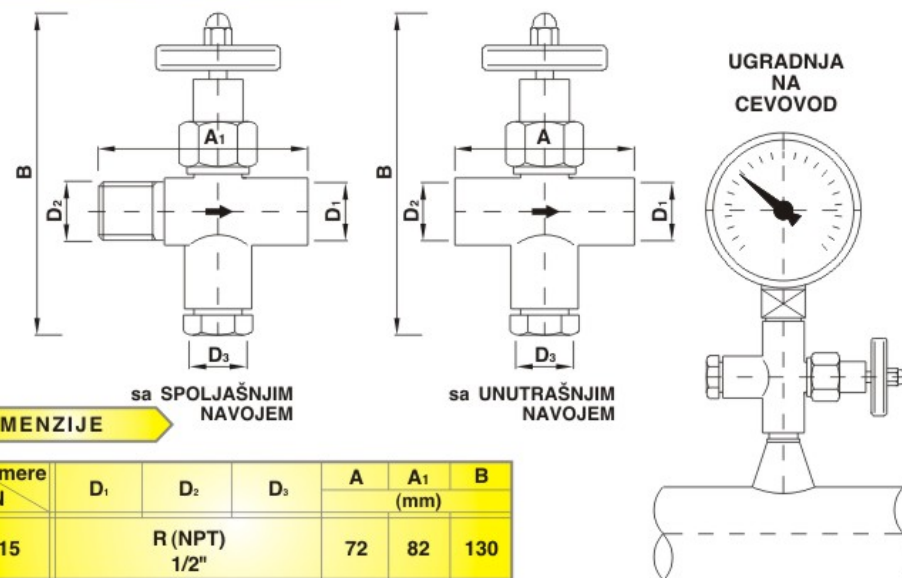
## PRIMENA

PRIRODNI GAS, PROPAN-BUTAN, VAZDUH, AZOT I DR. FLUIDI

## NAMENA

Manometarski ventil trokraki tip: 373 u kompletu sa odgovarajućim manometrom, služi za nesmetano očitavanje pritiska u rezervoaru.

Ventil omogućava postavljanje kontrolnog manometra (uz prethodno rasterećenje unutrašnjosti ventila). Jednostavnom konstrukcijom je omogućeno njegovo lako montiranje i održavanje. Izrađuje se u varijantama sa unutrašnjim i spoljašnjim navojem.



## DIMENZIJE

mere DN	D <sub>1</sub>	D <sub>2</sub>	D <sub>3</sub>	A, A <sub>1</sub> , B (mm)		
				A	A <sub>1</sub>	B
15		R (NPT) 1/2"		72	82	130

UGRADNJA  
NA  
CEVOVOD