



# GasTeh

Preduzeće za proizvodnju gasne i energetske opreme, inženjering i trgovinu

Ulica Kralja Petra I b.b., 22320 Indija, Srbija

telefon +381 (0)22/ 561-630; 555-132; 510-064 ; fax: 561 630; 555-132

mail: office@gasteh.com ; internet adresa: www.gasteh.com



## LABORATORIJA GasTeh

### IZVEŠTAJ O ISPITIVANJU GUMENIH I PLASTIČNIH CREVA

broj **002/19-01.01.0151**

#### IDENTIFIKACIJA NARUČIOCA ISPITIVANJA I ISPITNOG UZORKA

Naručilac ispitivanja/korisnik: „IBG COEX“ STARA PAZOVA Radni nalog: 002/19

Proizvođač: „TZBP CO.,LTD“ KINA

Naziv: CREVO ZA PRIRODNI GAS

Nazivne veličine i priključci:	DN	R1/2"	prirubnički	Identifikacija uzoraka	Broj komada	1	
	PN	0,5	navojni		x	Identifikacioni broj	ZG-GH001
	ANSI	/	nasadni				

#### RADNE KARAKTERISTIKE CREVA (DEKLARISANE OD PROIZVOĐAČA)

Radni fluid: PRIRODNI GAS

Najveći dozvoljeni radni pritisak  $p_{doz}$ : 0,5 bar; Dužina creva: 400/800 m

Temperaturno područje rada: -20÷+60 °C; Prečnik svetlog otvora  $d_s$ : 10 mm

Druge karakteristike: Crevo iz šarže S637426

#### ISPITIVANJA

Naziv metode	Standard za ispitivanje	Parametri ispitivanja				Kriterijum zadovoljen
		fluid	temperatura okoline	ispitni pritisak	vreme ispitivanja	
Dokazno ispitivanje sa održavanjem pritiska	SRPS EN ISO 1402:2011 t.8.1	Vazduh	18°C	0,5 bar	60 sec	DA NE

#### MERNA OPREMA:

Naziv merila :	Merni opseg :	Oznaka:
Merilo pritiska G1/2" kl.1	0+1 bar	M-4004
Štoperica	0-24h	P-0009

#### MIŠLJENJE I TUMAČENJE:

Crevo ispunjava zahteve prema standardu SRPS EN ISO 1402:2011 t.8.1.

PRILOZI IZVEŠTAJU: /

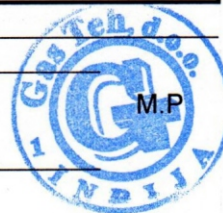
Izvršilac ispitivanja:

Nikola Hadžić

U Indiji 06.06.2019.

Tehnički rukovodilac LGt:

Vanja Grnović



Izveštaj o ispitivanju se odnosi samo na ispitivani uzorak. Ovaj izveštaj se sme reprodukovati samo u celini (sa svim prilogima) uz saglasnost tehničkog rukovodilaca laboratorije. Na izveštaju i prilogima se mora nalaziti original pečata.



# GasTeh

Preduzeće za proizvodnju gasne i energetske opreme, inženjering i trgovinu  
Ulica Kralja Petra I b.b., 22320 Indija, Srbija  
telefon +381 (0)22/ 561-630; 555-132; 510-064 ; fax: 561 630; 555-132  
mail: office@gasteh.com ; internet adresa: www.gasteh.com



## LABORATORIJA GasTeh

### IZVEŠTAJ O ISPITIVANJU GUMENIH I PLASTIČNIH CREVA

broj **002/19-02.01.0152**

#### IDENTIFIKACIJA NARUČIOCA ISPITIVANJA I ISPITNOG UZORKA

Naručilac ispitivanja/korisnik: „IBG COEX“ STARA PAZOVA Radni nalog: 002/19

Proizvođač: „TZBP CO.,LTD“ KINA

Naziv: CREVO ZA PRIRODNI GAS

Nazivne veličine i priklučci:	DN	R1/2"	prirubnički		Identifikacija uzoraka	Broj komada	1
	PN	0,5	navojni	x		Identifikacioni broj	ZG-GH002
	ANSI	/	nasadni				

#### RADNE KARAKTERISTIKE CREVA (DEKLARISANE OD PROIZVOĐAČA)

Radni fluid: KOMPRIMOVANI PRIRODNI GAS

Najveći dozvoljeni radni pritisak  $p_{doz}$ : 0,5 bar; Dužina creva: 800/1600 mm

Temperaturno područje rada: -20÷+60 °C; Prečnik svetlog otvora  $d_s$ : 10 mm

Druge karakteristike: Crevo iz šarže S637426

#### ISPITIVANJA

Naziv metode	Standard za ispitivanje	Parametri ispitivanja				Kriterijum zadovoljen
		fluid	temperatura okoline	ispitni pritisak	vreme ispitivanja	
Dokazno ispitivanje sa održavanjem pritiska	SRPS EN ISO 1402:2011 t.8.1	Vazduh	18°C	0,5 bar	60 sec	DA NE

#### MERNA OPREMA:

Naziv merila :	Merni opseg :	Oznaka:
Merilo pritiska G1/2" kl.1	0÷1 bar	M-4004
Štoperica	0-24h	P-0009

#### MIŠLJENJE I TUMAČENJE:

Crevo ispunjava zahteve prema standardu SRPS EN ISO 1402:2011 t.8.1.

PRILOZI IZVEŠTAJU: /

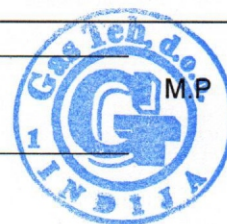
Izvršilac ispitivanja:

Nikola Hadžić

U Indiji 06.06.2019.

Tehnički rukovodilac LGT:

Vanja Grnović



Izveštaj o ispitivanju se odnosi samo na ispitivani uzorak. Ovaj izveštaj se sme reprodukovati samo u celini (sa svim prilogima) uz saglasnost tehničkog rukovodilaca laboratorije. Na izveštaju i prilogima se mora nalaziti original pečata.



# GasTeh

Preduzeće za proizvodnju gasne i energetske opreme, inženjering i trgovinu  
 Ulica Kralja Petra I b.b., 22320 Indija, Srbija  
 telefon +381 (0)22/ 561-630; 555-132; 510-064 ; fax: 561 630; 555-132  
 mail: office@gasteh.com ; internet adresa: www.gasteh.com



## LABORATORIJA GasTeh

### IZVEŠTAJ O ISPITIVANJU GUMENIH I PLASTIČNIH CREVA

broj **002/19-03.01.0153**

#### IDENTIFIKACIJA NARUČIOCA ISPITIVANJA I ISPITNOG UZORKA

Naručilac ispitivanja/korisnik: „IBG COEX“ STARA PAZOVA Radni nalog: 002/19

Proizvođač: „TZBP CO.,LTD“ KINA

Naziv: CREVO ZA PRIRODNI GAS

Nazivne veličine i priključci:	DN	R1/2"	prirubnički	Identifikacija uzoraka	Broj komada	1	
	PN	0,5	navojni		x	Identifikacioni broj	ZG-GH003
	ANSI	/	nasadni				

#### RADNE KARAKTERISTIKE CREVA (DEKLARISANE OD PROIZVOĐAČA)

Radni fluid: KOMPRIMOVANI PRIRODNI GAS

Najveći dozvoljeni radni pritisak  $p_{doz}$ : 0,5 bar; Dužina creva: 1500/3000 mmTemperaturno područje rada: -20++60 °C; Prečnik svetlog otvora  $d_s$ : 10 mm

Druge karakteristike: Crevo iz šarže S637426

#### ISPITIVANJA

Naziv metode	Standard za ispitivanje	Parametri ispitivanja				Kriterijum zadovoljen
		fluid	temperatura okoline	ispitni pritisak	vreme ispitivanja	
Dokazno ispitivanje sa održavanjem pritiska	SRPS EN ISO 1402:2011 t.8.1	Vazduh	18°C	0,5 bar	60 sec	DA NE

#### MERNA OPREMA:

Naziv merila :	Merni opseg :	Oznaka:
Merilo pritiska G1/2" kl.1	0+1 bar	M-4004
Štoperica	0-24h	P-0009

#### MIŠLJENJE I TUMAČENJE:

Crevo ispunjava zahteve prema standardu SRPS EN ISO 1402:2011 t.8.1.

PRILOZI IZVEŠTAJU: /

Izvršilac ispitivanja: Nikola Hadžić

U Indiji 06.06.2019.

Tehnički rukovodilac LGT: Vanja Grnović



Izveštaj o ispitivanju se odnosi samo na ispitivani uzorak. Ovaj izveštaj se sme reprodukovati samo u celini (sa svim prilogima) uz saglasnost tehničkog rukovodilaca laboratorije. Na izveštaju i prilogima se mora nalaziti original pečata.



# GasTeh

Preduzeće za proizvodnju gasne i energetske opreme, inženjering i trgovinu  
Ulica Kralja Petra I b.b., 22320 Indija, Srbija  
telefon +381 (0)22/ 561-630; 555-132; 510-064 ; fax: 561 630; 555-132  
mail: office@gasteh.com ; internet adresa: www.gasteh.com



## LABORATORIJA GasTeh

### IZVEŠTAJ O ISPITIVANJU GUMENIH I PLASTIČNIH CREVA

broj **002/19-04.01.0154**

#### IDENTIFIKACIJA NARUČIOCA ISPITIVANJA I ISPITNOG UZORKA

Naručilac ispitivanja/korisnik: „IBG COEX“ STARA PAZOVA Radni nalog: 002/19

Proizvođač: „TZBP CO.,LTD“ KINA

Naziv: CREVO ZA PRIRODNI GAS

Nazivne veličine i priključci:	DN	R3/4"	prirubnički		Identifikacija uzoraka	Broj komada	1
	PN	0,5	navojni	x		Identifikacioni broj	ZG-GH009
	ANSI	/	nasadni				

#### RADNE KARAKTERISTIKE CREVA (DEKLARISANE OD PROIZVOĐAČA)

Radni fluid: KOMPRIMOVANI PRIRODNI GAS

Najveći dozvoljeni radni pritisak  $p_{doz}$ : 0,5 bar; Dužina creva: 400/800 mmTemperaturno područje rada: -20÷+60 °C; Prečnik svetlog otvora  $d_s$ : 15 mm

Druge karakteristike: Crevo iz šarže S637426

#### ISPITIVANJA

Naziv metode	Standard za ispitivanje	Parametri ispitivanja				Kriterijum zadovoljen
		fluid	temperatura okoline	ispitni pritisak	vreme ispitivanja	
Dokazno ispitivanje sa održavanjem pritiska	SRPS EN ISO 1402:2011 t.8.1	Vazduh	18°C	0,5 bar	60 sec	DA NE

#### MERNA OPREMA:

Naziv merila :	Merni opseg :	Oznaka:
Merilo pritiska G1/2" kl.1	0÷1 bar	M-4004
Štoperica	0-24h	P-0009

#### MIŠLJENJE I TUMAČENJE:

Crevo ispunjava zahteve prema standardu SRPS EN ISO 1402:2011 t.8.1.

PRILOZI IZVEŠTAJU: /

Izvršilac ispitivanja:

Nikola Hadžić

U Indiji 06.06.2019.

Tehnički rukovodilac LGt:

Vanja Grnović

Izveštaj o ispitivanju se odnosi samo na ispitivani uzorak. Ovaj izveštaj se sme reprodukovati samo u celini (sa svim priložima) uz saglasnost tehničkog rukovodilaca laboratorije. Na izveštaju i priložima se mora nalaziti original pečata.



# GasTeh

Preduzeće za proizvodnju gasne i energetske opreme, inženjering i trgovinu  
Ulica Kralja Petra I b.b., 22320 Indija, Srbija  
telefon +381 (0)22/ 561-630; 555-132; 510-064 ; fax: 561 630; 555-132  
mail: office@gasteh.com ; internet adresa: www.gasteh.com



## LABORATORIJA GasTeh

### IZVEŠTAJ O ISPITIVANJU GUMENIH I PLASTIČNIH CREVA

broj **002/19-05.01.0155**

#### IDENTIFIKACIJA NARUČIOCA ISPITIVANJA I ISPITNOG UZORKA

Naručilac ispitivanja/korisnik: „IBG COEX“ STARA PAZOVA Radni nalog: 002/19

Proizvođač: „TZBP CO.,LTD“ KINA

Naziv: CREVO ZA PRIRODNI GAS

Nazivne veličine i priključci:	DN	R3/4"	prirubnički		Identifikacija uzoraka	Broj komada	1
	PN	0,5	navojni	x		Identifikacioni broj	ZG-GHB010
	ANSI	/	nasadni				

#### RADNE KARAKTERISTIKE CREVA (DEKLARISANE OD PROIZVOĐAČA)

Radni fluid: KOMPRIMOVANI PRIRODNI GAS

Najveći dozvoljeni radni pritisak  $p_{doz}$ : 0,5 bar; Dužina creva : 700/1400 mmTemperaturno područje rada:  $-20 \div +60$  °C ; Prečnik svetlog otvora  $d_s$ : 15 mm

Druge karakteristike: Crevo iz šarže S637426

#### ISPITIVANJA

Naziv metode	Standard za ispitivanje	Parametri ispitivanja				Kriterijum zadovoljen
		fluid	temperatura okoline	ispitni pritisak	vreme ispitivanja	
Dokazno ispitivanje sa održavanjem pritiska	SRPS EN ISO 1402:2011 t.8.1	Vazduh	18°C	0,5 bar	60 sec	DA NE

#### MERNA OPREMA:

Naziv merila :	Merni opseg :	Oznaka:
Merilo pritiska G1/2" kl.1	0÷1 bar	M-4004
Štoperica	0-24h	P-0009

#### MIŠLJENJE I TUMAČENJE:

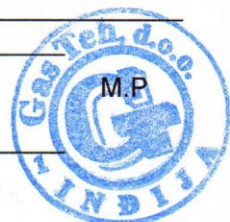
Crevo ispunjava zahteve prema standardu SRPS EN ISO 1402:2011 t.8.1.

PRILOZI IZVEŠTAJU: /

Izvršilac ispitivanja: Nikola Hadžić

U Indiji 06.06.2019.

Tehnički rukovodilac LGT: Vanja Grnović



Izveštaj o ispitivanju se odnosi samo na ispitivani uzorak. Ovaj izveštaj se sme reprodukovati samo u celini (sa svim prilogima) uz saglasnost tehničkog rukovodilaca laboratorije. Na izveštaju i prilogima se mora nalaziti original pečata.