



UNIVERZITET U NIŠU  
INSTITUT ZA MAŠINSTVO MAŠINSKOG FAKULTETA  
LABORATORIJA ZA TERMOENERGETIKU

Beogradska 14. 18000 Niš. Tel./Fax: (018) 49-570. Fax: (018) 352-780

**NARUČILAC ISPITIVANJA  
PROIZVOD:**

**P.V.F. Traders d.o.o. Beograd  
ČELIČNI T-KOMAD  
ZA ZAVARIVANJE - 1/2"  
2001.**

**GODINA PROIZVODNJE:**

### TEHNIČKI PODACI

NAZIVNI SPOLJAŠNJI PREČNIK (inches):	1/2
NAZIVNI SPOLJAŠNJI PREČNIK (mm):	21.3
DEBLJINA ZIDA (mm)	2.77
DIMENZIJA CENTAR-KRAJ C, M (mm)	25

Na osnovu izvršenih ispitivanja u skladu sa normativima ANSI/ASME B.16.9 STD i  
provere usaglašenosti tehničkih podataka sa proizvodom izdaje se:

## UVERENJE

**Br. 116/1**

**kao potvrda kvaliteta za**

**ČELIČNI T-KOMAD ZA ZAVARIVANJE - 1/2"**

Sastavni deo ovog uverenja o kvalitetu je:

- ♦ stručni nalaz broj 115/0 koji sadrži podatke o pregledu i ispitivanju,
- ♦ tehnička dokumentacija o proizvodu.

Niš, 08.10.2001. god.

RUKOVODILAC ISPITIVANJA

*B. Čerjanović*  
**dr Branislav Stojanović, docent**

DIREKTOR INSTITUTA ZA MAŠINSTVO

*M. Stojilković*  
**dr Mladen Stojilković, van. prof.**





UNIVERZITET U NIŠU  
INSTITUT ZA MAŠINSTVO MAŠINSKOG FAKULTETA  
LABORATORIJA ZA TERMOENERGETIKU

Beogradska 14. 18000 Niš. Tel./Fax: (018) 49-570. Fax: (018) 352-780

NARUČILAC ISPITIVANJA  
PROIZVOD:

P.V.F. Traders d.o.o. Beograd  
ČELIČNI T-KOMAD  
ZA ZAVARIVANJE - 1"  
2001.

GODINA PROIZVODNJE:

### TEHNIČKI PODACI

NAZIVNI SPOLJAŠNJI PREČNIK (inches):	1
NAZIVNI SPOLJAŠNJI PREČNIK (mm):	33.7
DEBLJINA ZIDA (mm)	3.38
DIMENZIJA CENTAR-KRAJ C, M (mm)	38

Na osnovu izvršenih ispitivanja u skladu sa normativima ANSI/ASME B.16.9 STD i  
provere usaglašenosti tehničkih podataka sa proizvodom izdaje se:

## UVERENJE

Br. 116/3

kao potvrda kvaliteta za

ČELIČNI T-KOMAD ZA ZAVARIVANJE - 1"

Sastavni deo ovog uverenja o kvalitetu je:

- ♦ stručni nalaz broj 115/0 koji sadrži podatke o pregledu i ispitivanju,
- ♦ tehnička dokumentacija o proizvodu.

Niš, 08.10.2001. god.

RUKOVODILAC ISPITIVANJA

*B. Cerofanovich*  
dr Branislav Stojanović, docent

DIREKTOR INSTITUTA ZA MAŠINSTVO

*M. Stojiljković*  
dr Mladen Stojiljković, van. prof.





UNIVERZITET U NIŠU  
INSTITUT ZA MAŠINSTVO MAŠINSKOG FAKULTETA  
LABORATORIJA ZA TERMOENERGETIKU

Beogradska 14. 18000 Niš. Tel./Fax: (018) 49-570. Fax: (018) 352-780

NARUČILAC ISPITIVANJA  
PROIZVOD:

P.V.F. Traders d.o.o. Beograd  
ČELIČNI T-KOMAD  
ZA ZAVARIVANJE - 2 1/2"  
2001.

GODINA PROIZVODNJE:

### TEHNIČKI PODACI

NAZIVNI SPOLJAŠNJI PREČNIK (inches):	2 1/2
NAZIVNI SPOLJAŠNJI PREČNIK (mm):	76.1
DEBLJINA ZIDA (mm)	5.16
DIMENZIJA CENTAR-KRAJ C, M (mm)	76

Na osnovu izvršenih ispitivanja u skladu sa normativima ANSI/ASME B.16.9 STD i provere usaglašenosti tehničkih podataka sa proizvodom izdaje se:

## UVERENJE

**Br. 116/7**

kao potvrda kvaliteta za

**ČELIČNI T-KOMAD ZA ZAVARIVANJE - 2 1/2"**

Sastavni deo ovog uverenja o kvalitetu je:

- ♦ stručni nalaz broj 115/0 koji sadrži podatke o pregledu i ispitivanju,
- ♦ tehnička dokumentacija o proizvodu.

Niš, 08.10.2001. god.

RUKOVODILAC ISPITIVANJA

*B. Stojanović*  
dr Branislav Stojanović, docent

DIREKTOR INSTITUTA ZA MAŠINSTVO

*M. Stojković*  
dr Mladen Stojković, van. prof.





UNIVERZITET U NIŠU  
INSTITUT ZA MAŠINSTVO MAŠINSKOG FAKULTETA  
LABORATORIJA ZA TERMOENERGETIKU

Beogradska 14. 18000 Niš. Tel./Fax: (018) 49-570. Fax: (018) 352-780

NARUČILAC ISPITIVANJA  
PROIZVOD:

P.V.F. Traders d.o.o. Beograd  
ČELIČNI T-KOMAD  
ZA ZAVARIVANJE - 2"  
2001.

GODINA PROIZVODNJE:

### TEHNIČKI PODACI

NAZIVNI SPOLJAŠNJI PREČNIK (inches):	2
NAZIVNI SPOLJAŠNJI PREČNIK (mm):	60.3
DEBLJINA ZIDA (mm)	3.91
DIMENZIJA CENTAR-KRAJ C, M (mm)	64

Na osnovu izvršenih ispitivanja u skladu sa normativima ANSI/ASME B.16.9 STD i  
provere usaglašenosti tehničkih podataka sa proizvodom izdaje se:

## UVERENJE

**Br. 116/6**

kao potvrda kvaliteta za

**ČELIČNI T-KOMAD ZA ZAVARIVANJE - 2"**

Sastavni deo ovog uverenja o kvalitetu je:

- ◆ stručni nalaz broj 115/0 koji sadrži podatke o pregledu i ispitivanju,
- ◆ tehnička dokumentacija o proizvodu.

Niš, 08.10.2001. god.

RUKOVODILAC ISPITIVANJA

*B. Stojanović*  
dr Branislav Stojanović, docent

DIREKTOR INSTITUTA ZA MAŠINSTVO

*M. Stojilković*  
dr Mladen Stojilković, van. prof.





UNIVERZITET U NIŠU  
INSTITUT ZA MAŠINSTVO MAŠINSKOG FAKULTETA  
LABORATORIJA ZA TERMOENERGETIKU

Beogradska 14. 18000 Niš. Tel./Fax: (018) 49-570. Fax: (018) 352-780

NARUČILAC ISPITIVANJA  
PROIZVOD:

P.V.F. Traders d.o.o. Beograd  
ČELIČNI T-KOMAD  
ZA ZAVARIVANJE - 3/4"  
2001.

GODINA PROIZVODNJE:

### TEHNIČKI PODACI

NAZIVNI SPOLJAŠNJI PREČNIK (inches):	3/4
NAZIVNI SPOLJAŠNJI PREČNIK (mm):	26.9
DEBLJINA ZIDA (mm)	2.87
DIMENZIJA CENTAR-KRAJ C, M (mm)	29

Na osnovu izvršenih ispitivanja u skladu sa normativima ANSI/ASME B.16.9 STD i  
provere usaglašenosti tehničkih podataka sa proizvodom izdaje se:

## UVERENJE

Br. 116/2

kao potvrda kvaliteta za

ČELIČNI T-KOMAD ZA ZAVARIVANJE - 3/4"

Sastavni deo ovog uverenja o kvalitetu je:

- ♦ stručni nalaz broj 115/0 koji sadrži podatke o pregledu i ispitivanju,
- ♦ tehnička dokumentacija o proizvodu.

Niš, 08.10.2001. god.

RUKOVODILAC ISPITIVANJA

*B. Stojanović*  
dr Branislav Stojanović, docent

DIREKTOR INSTITUTA ZA MAŠINSTVO

*M. Stojiljković*  
dr Mladen Stojiljković, van. prof.





UNIVERZITET U NIŠU  
INSTITUT ZA MAŠINSTVO MAŠINSKOG FAKULTETA  
LABORATORIJA ZA TERMOENERGETIKU

Beogradska 14, 18000 Niš. Tel./Fax: (018) 49-570. Fax: (018) 352-780

NARUČILAC ISPITIVANJA  
PROIZVOD:

P.V.F. Traders d.o.o. Beograd  
ČELIČNI T-KOMAD  
ZA ZAVARIVANJE - 3 1/2"  
2001.

GODINA PROIZVODNJE:

### TEHNIČKI PODACI

NAZIVNI SPOLJAŠNJI PREČNIK (inches):	3 1/2
NAZIVNI SPOLJAŠNJI PREČNIK (mm):	101.6
DEBLJINA ZIDA (mm)	5.74
DIMENZIJA CENTAR-KRAJ C, M (mm)	95

Na osnovu izvršenih ispitivanja u skladu sa normativima ANSI/ASME B.16.9 STD i  
provere usaglašenosti tehničkih podataka sa proizvodom izdaje se:

## UVERENJE

Br. 116/9

kao potvrda kvaliteta za

ČELIČNI T-KOMAD ZA ZAVARIVANJE - 3 1/2"

Sastavni deo ovog uverenja o kvalitetu je:

- ◆ stručni nalaz broj 115/0 koji sadrži podatke o pregledu i ispitivanju,
- ◆ tehnička dokumentacija o proizvodu.

Niš, 08.10.2001. god.

RUKOVODILAC ISPITIVANJA

*B. Stojanović*  
dr Branislav Stojanović, docent

DIREKTOR INSTITUTA ZA MAŠINSTVO

*M. Stojković*  
dr Mladen Stojković, van. prof.





UNIVERZITET U NIŠU  
INSTITUT ZA MAŠINSTVO MAŠINSKOG FAKULTETA  
LABORATORIJA ZA TERMOENERGETIKU

Beogradska 14. 18000 Niš. Tel./Fax: (018) 49-570. Fax: (018) 352-780

NARUČILAC ISPITIVANJA  
PROIZVOD:

GODINA PROIZVODNJE:

P.V.F. Traders d.o.o. Beograd  
ČELIČNI T-KOMAD  
ZA ZAVARIVANJE - 3"  
2001.

### TEHNIČKI PODACI

NAZIVNI SPOLJAŠNJI PREČNIK (inches):	3
NAZIVNI SPOLJAŠNJI PREČNIK (mm):	88.9
DEBLJINA ZIDA (mm)	5.49
DIMENZIJA CENTAR-KRAJ C, M (mm)	86

Na osnovu izvršenih ispitivanja u skladu sa normativima ANSI/ASME B.16.9 STD i  
provere usaglašenosti tehničkih podataka sa proizvodom izdaje se:

## UVERENJE

**Br. 116/8**

kao potvrda kvaliteta za

**ČELIČNI T-KOMAD ZA ZAVARIVANJE - 3"**

Sastavni deo ovog uverenja o kvalitetu je:

- ♦ stručni nalaz broj 115/0 koji sadrži podatke o pregledu i ispitivanju,
- ♦ tehnička dokumentacija o proizvodu.

Niš, 08.10.2001. god.

RUKOVODILAC ISPITIVANJA

*B. Stojanović*  
dr Branislav Stojanović, docent

DIREKTOR INSTITUTA ZA MAŠINSTVO

*M. Stojilković*  
dr Mladen Stojilković, van. prof.





UNIVERZITET U NIŠU  
INSTITUT ZA MAŠINSTVO MAŠINSKOG FAKULTETA  
LABORATORIJA ZA TERMOENERGETIKU

Beogradska 14. 18000 Niš. Tel./Fax: (018) 49-570. Fax: (018) 352-780

NARUČILAC ISPITIVANJA  
PROIZVOD:

P.V.F. Traders d.o.o. Beograd  
ČELIČNI T-KOMAD  
ZA ZAVARIVANJE - 4"  
2001.

GODINA PROIZVODNJE:

### TEHNIČKI PODACI

NAZIVNI SPOLJAŠNJI PREČNIK (inches):	4
NAZIVNI SPOLJAŠNJI PREČNIK (mm):	114.3
DEBLJINA ZIDA (mm)	6.02
DIMENZIJA CENTAR-KRAJ C, M (mm)	105

Na osnovu izvršenih ispitivanja u skladu sa normativima ANSI/ASME B.16.9 STD i  
provere usaglašenosti tehničkih podataka sa proizvodom izdaje se:

## UVERENJE

**Br. 116/10**

kao potvrda kvaliteta za

**ČELIČNI T-KOMAD ZA ZAVARIVANJE - 4"**

Sastavni deo ovog uverenja o kvalitetu je:

- ♦ stručni nalaz broj 115/0 koji sadrži podatke o pregledu i ispitivanju,
- ♦ tehnička dokumentacija o proizvodu.

Niš, 08.10.2001. god.

RUKOVODILAC ISPITIVANJA

*B. Stojanović*  
dr Branislav Stojanović, docent

DIREKTOR INSTITUTA ZA MAŠINSTVO

*M. Stojilković*  
dr Mladen Stojilković, van. prof.





UNIVERZITET U NIŠU  
INSTITUT ZA MAŠINSTVO MAŠINSKOG FAKULTETA  
LABORATORIJA ZA TERMOENERGETIKU

Beogradska 14. 18000 Niš. Tel./Fax: (018) 49-570. Fax: (018) 352-780

NARUČILAC ISPITIVANJA  
PROIZVOD:

P.V.F. Traders d.o.o. Beograd  
ČELIČNI T-KOMAD  
ZA ZAVARIVANJE - 1 1/4"  
2001.

GODINA PROIZVODNJE:

### TEHNIČKI PODACI

NAZIVNI SPOLJAŠNJI PREČNIK (inches):	1 1/4
NAZIVNI SPOLJAŠNJI PREČNIK (mm):	42.4
DEBLJINA ZIDA (mm)	3.56
DIMENZIJA CENTAR-KRAJ C, M (mm)	48

Na osnovu izvršenih ispitivanja u skladu sa normativima ANSI/ASME B.16.9 STD i  
provere usaglašenosti tehničkih podataka sa proizvodom izdaje se:

## UVERENJE

Br. 116/4

kao potvrda kvaliteta za

ČELIČNI T-KOMAD ZA ZAVARIVANJE - 1 1/4"

Sastavni deo ovog uverenja o kvalitetu je:

- ♦ stručni nalaz broj 115/0 koji sadrži podatke o pregledu i ispitivanju,
- ♦ tehnička dokumentacija o proizvodu.

Niš, 08.10.2001. god.

RUKOVODILAC ISPITIVANJA

*B. Stojanović*  
dr Branislav Stojanović, docent

DIREKTOR INSTITUTA ZA MAŠINSTVO

*M. Stojilković*  
dr Mladen Stojilković, van. prof.





UNIVERZITET U NIŠU  
INSTITUT ZA MAŠINSTVO MAŠINSKOG FAKULTETA  
LABORATORIJA ZA TERMOENERGETIKU

Beogradska 14. 18000 Niš. Tel./Fax: (018) 49-570. Fax: (018) 352-780

NARUČILAC ISPITIVANJA  
PROIZVOD:

P.V.F. Traders d.o.o. Beograd  
ČELIČNI T-KOMAD  
ZA ZAVARIVANJE - 1 1/2"  
2001.

GODINA PROIZVODNJE:

### TEHNIČKI PODACI

NAZIVNI SPOLJAŠNJI PREČNIK (inches):	1 1/2
NAZIVNI SPOLJAŠNJI PREČNIK (mm):	48.3
DEBLJINA ZIDA (mm)	3.68
DIMENZIJA CENTAR-KRAJ C, M (mm)	57

Na osnovu izvršenih ispitivanja u skladu sa normativima ANSI/ASME B.16.9 STD i  
provere usaglašenosti tehničkih podataka sa proizvodom izdaje se:

## UVERENJE

**Br. 116/5**

kao potvrda kvaliteta za

**ČELIČNI T-KOMAD ZA ZAVARIVANJE - 1 1/2"**

Sastavni deo ovog uverenja o kvalitetu je:

- ◆ stručni nalaz broj 115/0 koji sadrži podatke o pregledu i ispitivanju,
- ◆ tehnička dokumentacija o proizvodu.

Niš, 08.10.2001. god.

RUKOVODILAC ISPITIVANJA

*Dr. Branislav Stojanović*  
dr Branislav Stojanović, docent

DIREKTOR INSTITUTA ZA MAŠINSTVO

*Dr. Mladen Stojilković*  
dr Mladen Stojilković, van. prof.

