



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
KUGLASTA SLAVINA-DN50 PN16
SA PRIRUBNICAMA
2001.

GODINA PROIZVODNJE:

TEHNIČKI PODACI

NAZIVNI PREČNIK:	DN50
RADNI PRITISAK (bar)	16
RADNA TEMPERATURA, max (°C)	120
UGRADNA DUŽINA (mm)	150 (F4)

Na osnovu izvršenih ispitivanja u skladu sa normativima JUS M.C5.013 i JUS M.C5.035 i provere usaglašenosti tehničkih podataka sa proizvodom izdaje se:

UVERENJE

Br. 121/1

kao potvrda kvaliteta za

KUGLASTA SLAVINA-DN50 PN16

SA PRIRUBNICAMA

Sastavni deo ovog uverenja o kvalitetu je:

- ◆ stručni nalaz broj 121/0 koji sadrži podatke o pregledu i ispitivanju,
- ◆ tehnička dokumentacija o proizvodu.

Niš, 19.10.2001. 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
KUGLASTA SLAVINA-DN100 PN16
SA PRIRUBNICAMA
2001.

GODINA PROIZVODNJE:

TEHNIČKI PODACI

NAZIVNI PREČNIK:	DN100
RADNI PRITISAK (bar)	16
RADNA TEMPERATURA, max (°C)	120
UGRADNA DUŽINA (mm)	190 (F4)

Na osnovu izvršenih ispitivanja u skladu sa normativima JUS M.C5.013 i JUS M.C5.035 i
provere usaglašenosti tehničkih podataka sa proizvodom izdaje se:

UVERENJE

Br. 121/4

kao potvrda kvaliteta za

KUGLASTA SLAVINA-DN100 PN16

SA PRIRUBNICAMA

Sastavni deo ovog uverenja o kvalitetu je:

- ♦ stručni nalaz broj 121/0 koji sadrži podatke o pregledu i ispitivanju,
- ♦ tehnička dokumentacija o proizvodu.

Niš, 19.10.2001. god.

RUKOVOĐILAC ISPITIVANJA

Branislav Stojanović
dr Branislav Stojanović, docent

DIREKTOR INSTITUTA ZA MAŠINSTVO

Mladen 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
KUGLASTA SLAVINA-DN125 PN16
SA PRIRUBNICAMA
2001.

GODINA PROIZVODNJE:

TEHNIČKI PODACI

NAZIVNI PREČNIK:	DN125
RADNI PRITISAK (bar)	16
RADNA TEMPERATURA, max (°C)	120
UGRADNA DUŽINA (mm)	200 (F4)

Na osnovu izvršenih ispitivanja u skladu sa normativima JUS M.C5.013 i JUS M.C5.035 i
provere usaglašenosti tehničkih podataka sa proizvodom izdaje se:

UVERENJE

Br. 121/5

kao potvrda kvaliteta za

KUGLASTA SLAVINA-DN125 PN16

SA PRIRUBNICAMA

Sastavni deo ovog uverenja o kvalitetu je:

- ♦ stručni nalaz broj 121/0 koji sadrži podatke o pregledu i ispitivanju,
- ♦ tehnička dokumentacija o proizvodu.

Niš, 19.10.2001. god.

RUKOVODILAC ISPITIVANJA

B. Stojanović
dr Branislav Stojanović, docent

DIREKTOR INSTITUTA ZA MAŠINSTVO

Mladen 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
KUGLASTA SLAVINA-DN150 PN16
SA PRIRUBNICAMA
2001.

GODINA PROIZVODNJE:

TEHNIČKI PODACI

NAZIVNI PREČNIK:	DN150
RADNI PRITISAK (bar)	16
RADNA TEMPERATURA, max (°C)	120
UGRADNA DUŽINA (mm)	210 (F4)

Na osnovu izvršenih ispitivanja u skladu sa normativima JUS M.C5.013 i JUS M.C5.035 i
provere usaglašenosti tehničkih podataka sa proizvodom izdaje se:

UVERENJE

Br. 121/6

kao potvrda kvaliteta za

KUGLASTA SLAVINA-DN150 PN16

SA PRIRUBNICAMA

Sastavni deo ovog uverenja o kvalitetu je:

- ♦ stručni nalaz broj 121/0 koji sadrži podatke o pregledu i ispitivanju,
- ♦ tehnička dokumentacija o proizvodu.

Niš, 19.10.2001. 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
KUGLASTA SLAVINA-DN65 PN16
SA PRIRUBNICAMA
2001.

GODINA PROIZVODNJE:

TEHNIČKI PODACI

NAZIVNI PREČNIK:	DN65
RADNI PRITISAK (bar)	16
RADNA TEMPERATURA, max (°C)	120
UGRADNA DUŽINA (mm)	170 (F4)

Na osnovu izvršenih ispitivanja u skladu sa normativima JUS M.C5.013 i JUS M.C5.035 i provere usaglašenosti tehničkih podataka sa proizvodom izdaje se:

UVERENJE

Br. 121/2

kao potvrda kvaliteta za

KUGLASTA SLAVINA-DN65 PN16

SA PRIRUBNICAMA

Sastavni deo ovog uverenja o kvalitetu je:

- ♦ stručni nalaz broj 121/0 koji sadrži podatke o pregledu i ispitivanju,
- ♦ tehnička dokumentacija o proizvodu.

Niš, 19.10.2001. 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
KUGLASTA SLAVINA-DN80 PN16
SA PRIRUBNICAMA
2001.

GODINA PROIZVODNJE:

TEHNIČKI PODACI

NAZIVNI PREČNIK:	DN80
RADNI PRITISAK (bar)	16
RADNA TEMPERATURA, max (°C)	120
UGRADNA DUŽINA (mm)	180 (F4)

Na osnovu izvršenih ispitivanja u skladu sa normativima JUS M.C5.013 i JUS M.C5.035 i provere usaglašenosti tehničkih podataka sa proizvodom izdaje se:

UVERENJE

Br. 121/3

kao potvrda kvaliteta za

KUGLASTA SLAVINA-DN80 PN16

SA PRIRUBNICAMA

Sastavni deo ovog uverenja o kvalitetu je:

- ♦ stručni nalaz broj 121/0 koji sadrži podatke o pregledu i ispitivanju,
- ♦ tehnička dokumentacija o proizvodu.

Niš, 19.10.2001. god.

RUKOVODILAC ISPITIVANJA

B. Stojanović
dr Branislav Stojanović, docent

DIREKTOR INSTITUTA ZA MAŠINSTVO

Mladen Stojilković
dr Mladen Stojilković, van. prof.

