



-172/14

=

=

-

:

I	3
II	5
III	5
IV	6
V		
75.	76.	
	.77 8
VI	 13
VII	O 24
VIII	 27
IX	 41

K

-172/14

J

" "

29,
: www.gsp.co.rs

55., 57., 60.

(
29

" 124/12)

- :
(

: 34322000 -

)

1.	34322000 -	DOBOS, KOCNI POGONSKE OSOVINE FAP,O345,405
2.	34322000 -	DOBOS, KOCNI OSOVINA 732/BDI23 BEZ RUPE
3.	34322000 -	DOBOS, KOCNI POGONSKE OSOVINE IK103
4.	34322000 -	DOBOS, KOCNI PREDNJE OSOV.H=210 O345/O405
5.	34322000 -	DOBOS, KOCNI PREDNJE OSOV.H=240mm FAP 537
6.	34322000 -	DOBOS, KOCNI POGONSKE OSOVINE SG313
7.	34322000 -	DOBOS, KOCNI TOCKA VOLVO IK112.2/218.3
8.	34322000 -	DOBOS, KOCNI POGONSKE OS. N.TIP ZIU,TROLZA
9.	34322000 -	DISK, KOCNI PREDNJEG TOCKA SL283/SG313
10.	34322000 -	DISK, KOCNI TOCKA IK103/201/202
11.	34322000 -	DISK, KOCNI TOCKA IK-112N/218N
12.	34322000 -	DISK, KOCNI POGONSKE/SREDNJE OSOVINE IK218M
13.	34322000 -	DISK, KOCNI TOCKA VOLVO IK112.3/218.3

(. 75.)

(. 76.)

77. 1.

29, 11000

a www.gsp.co.rs.

(

.),

email

4087

-172/14",

29, 11000

e-mail milena.martinovic@gsp.co.rs

011/366-

07 15

« :
) – (20.10.2014. 12,00
 -172/14».

e-mail).
 20.10.2014. 11,30
 : , 29, 11000 .

29, 11000 20.10.2014. 12,00

/ /
 (/
 , ...)

.) (/
 25

30

II

1.

" " :
 : , 29,
 : www.gsp.co.rs
 : SR100049398
 : 07022662
 : 60212

2.

32.

3.

4.

5.

: milena.martinovic@gsp.co.rs

III

- (:
) : 34322000 -

1.	34322000 -	DOBOS, KOCNI POGONSKE OSOVINE FAP,O345,405
2.	34322000 -	DOBOS, KOCNI OSOVINA 732/BDI23 BEZ RUPE
3.	34322000 -	DOBOS, KOCNI POGONSKE OSOVINE IK103
4.	34322000 -	DOBOS, KOCNI PREDNJE OSOV.H=210 O345/O405
5.	34322000 -	DOBOS, KOCNI PREDNJE OSOV.H=240mm FAP 537
6.	34322000 -	DOBOS, KOCNI POGONSKE OSOVINE SG313
7.	34322000 -	DOBOS, KOCNI TOCKA VOLVO IK112.2/218.3
8.	34322000 -	DOBOS, KOCNI POGONSKE OS. N.TIP ZIU,TROLZA
9.	34322000 -	DISK, KOCNI PREDNJEG TOCKA SL283/SG313
10.	34322000 -	DISK, KOCNI TOCKA IK103/201/202
11.	34322000 -	DISK, KOCNI TOCKA IK-112N/218N
12.	34322000 -	DISK, KOCNI POGONSKE/SREDNJE OSOVINE IK218M
13.	34322000 -	DISK, KOCNI TOCKA VOLVO IK112.3/218.3

IV

()

1.	107656601	DOBOS, KOCNI POGONSKE OSOVINE FAP,O345,405	SRPS EN 1561 A.305.423.04.01 411.163	120
2.	108300701	DOBOS, KOCNI OSOVINA 732/BDI23 BEZ RUPE	SRPS EN 1561 411.564	280
3.	108302301	DOBOS, KOCNI POGONSKE OSOVINE IK103	SRPS EN 1561 411.547	20
4.	109422001	DOBOS, KOCNI PREDNJE OSOV.H=210 O345/O405	SRPS EN 1561 A.305.421.04.01 A.305.421.01.01 411.143	30
5.	109980901	DOBOS, KOCNI PREDNJE OSOV.H=240mm FAP 537	SRPS EN 1561 A.301.423.01.01 411.134 235558	70
6.	113364001	DOBOS, KOCNI POGONSKE OSOVINE SG313	SRPS EN 1561 81.50110.0144 411.319	70
7.	117442801	DOBOS, KOCNI TOCKA VOLVO IK112.2/218.3	09524103 VOLVO 14632000 PE AUT	2
8.	212112301	DOBOS, KOCNI POGONSKE OS. N.TIP ZIU,TROLZA	411.237	12
9.	109165401	DISK, KOCNI PREDNJEG TOCKA SL283/SG313	81.50803.0040	12
10.	108581601	DISK, KOCNI TOCKA IK103/201/202	932.21.3140.005 411.666	100
11.	113470101	DISK, KOCNI TOCKA IK-112N/218N	0501.316.953	120
12.	116428701	DISK, KOCNI POGONSKE/SREDNJE OSOVINE IK218M	36.50803.0000	16
13.	117441001	DISK, KOCNI TOCKA VOLVO IK112.3/218.3	3112965 VOLVO MBR5108 MERITOR	2

1-8

100.000

9-13

120.000

1.

SRPS ISO/TS 16949

SRPS ISO 9001,

ISO/TS 16949

ISO 9001

).

V
 75. 76.
 .77

75.) (.
 .77. ,
 :

1. je / / ,
 : - -) - ,

2. / / / -
 / / / -
 e,
 e,
 :
 -
 ()
 ()
 (-).

3. / / ,
 / / / ,
 ()

K

-172/14

4.

(

)

•

2. 4.
20.08.2014.

2 ()

•

3.

(

18.09.2014.

),

78. 5. (124/12),

75. 1. 1)-4)

1.

e,

e,

2.

3.

•

1. 3.
20.08.2014.

2 ()

•

2.

(

18.09.2014.

),

76.) (.

1. :
(
)
2011., 2012. 2013.
2011., 2012. 2013.

()

6

1. (),
(
)
1.000.000,00
1.000.000,00

2. (6)
5% - (

K

-172/14

-
-
-

. 18.2.

5%

30

IBCA

AA.

-
-
-

. 18.2.

3.

SRPS ISO/TS 16949

SRPS ISO 9001,
(

ISO/TS 16949

ISO 9001

)

_____):

VII.

78. 5. (. 124/12),
1)-4) 75. 1. 1)-4) . 77. 1.

), (. 77

5
75. 76. .
79. 3. ,

VI

1.

1.1.

(. 75. 76.),
77. ,

1.2.

. 77. ,

. 75. 76. .

1.3.

. 79. . 3. .

1.4.

1.5.

78. 5.

(. 124/12),

75. 1. 1)-4)

1.6.

1.7.

1.8.

. 77. ,

1.9.

1.

50%,

1.10.

1.11.

75. (1 4).

1.12.

5. ,

77. 1. (1 4)

1.13.

75. 10 %
1. 5.

1.14.

1.15.

1.16.

(77 75. 1. 1.), (76. 4. 75. .1. 5.)

1.17.

1.18.

1.19.

1.20.

1.21.

2.

2.1.

2.2.

K

:
-172/14

2.3. 63. 2.

email

4087 «
milena.martinovic@gsp.co.rs

5 ()
29, 11000
-172/14»,

+381 11 366
e-mail

2.4.

2.5.

2.6.

3.
3.1.

3.2.

(e)

3.3.

4.
4.1.

4.2.

4.3.

4.4.

4.5.

(.4.4), 87. 5.

4.6.

-172/14".

-172/14".

4.7.

).

5.
5.1.

5.2.

5

6.
6.1.

(

.)

7.
7.1.

7.2.

7.3.

8.
8.1.

93.

1.

()

8.2.

8.3.

8.4.

8.5.

9.
9.1.

92.

1.

9.2.

92.

3.

9.3.

9.2

5

9.4.

10.
10.1.

(2)

I. 2) (

II. ()

11.
11.1.

- (1)
- (2)
- (3)
- (4)
- (5)

11.2.

11.3.

- (6) _____
- (7) _____ (
- (8) _____)
- (9)
- (10)

11.4.

11.5.

11.6.

12.
12.1.

12.2.

14.

13.
13.1.

(:) ,

13.2.

13.3.

7 ()

13.4.

10 ()

13.5.

13.6.

149. 3.

13.7.

13.8.

13.9.

13.10.

2.

112.

13.11.

151.

13.12.

151. 1.

13.13.

151. 2.

13.14.

151. 3.

13.15.

156.

: 840-742221843-57

- 80.000

80.000.000

- 0,1 %

: 253;

: 97;

80.000.000

: 97 50-016;

-172/14;

13.16.

14.

14.1.

20%

. 86.

4.

14.2.

14.3.

14.4.

(. . . 33/2013).

15.

15.1.

75. 76.

15.2.

()

« ».

15.3.

15.4.

15.5.

15.6.

15.7.

15.8.

15.9.

15.10.

16.

16.1.

16.2.

16.3.

16.4.

17.

17.1.

17.2.

17.3.

17.4.

17.5.

18.

18.1.

18.2.

18.3.

-
-
-
-
-

. 36. 1. . 3)

. 39. 6.

18.4.

18.5.

18.2.,

18.6.

. 18.2.,

19.

19.1.

19.2.

19.3.

19.4.

5%

3

=

()

- /

x

/

19.5.

19.6.

20.

20.1.

82.

(

124/12),

1)

. 23. 25.

2)

3)

4)

20.2.

1)

2)

3)

4)

5)

6)

7)

K

:
-172/14

20.3.

(

21.2.

2. 1)
)

20.4.

21.
21.1.

(,),

29, 11000

+381 11 366-

4087.

22.
22.1.

(

..).

22.2.

3

22.3.

23.
23.1.

x

23.2.

23.3.

**10%

10 10%

()

()

(6. /) o

**

15%

VII O

1-8

1)

/ / - 1
/ / - 1.

1 ()
) 1 () (1 -
)

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.
- 5.
- 6.

2)

- 2
() -
()
(..)

)

-a.

)

45

45

45

)

15

) ()
 30 ()

)

1-8 100.000

9-13 120.000

3) - 3 (3) 11.

(. 29/13).

3 (3,)

115. 1. (

).

- : 1,

- - 2,

- - 3, (

- ...).

- () - 4,

- () - 5,

- () - 6, 7,

- - 8,

- - 9,

3

3 - 3.

4) - 4

- 4,

4

5) - 5

- 5.

6)

- - 6

' - ' -

- () - 6

- () :

- ()

- ()

-

5% (

) - .

7)

' - ' -

- 7

' - ' -

- 7.

' - ' -

- (

) .

7

8)

B - 8

(1) ,

' - ' -

' - ' -

' - ' -

(4),

B

' - ' -

(.) .

VIII

/ /	1
-----	---

(, ,)	
/	
(, , ...)	
(,)	
(, , , ...),	
()	
(, , , , , ...),	
(1 , , , , , ...)	

				()	J.M.				
1	107656601	DOBOS, KOCNI POGONSKE OSOVINE FAP,O345,405	SRPS EN 1561 A.305.423.04.01 411.163	120					
2	108300701	DOBOS, KOCNI OSOVINA 732/BDI23 BEZ RUPE	SRPS EN 1561 411.564	280					
3	108302301	DOBOS, KOCNI POGONSKE OSOVINE IK103	SRPS EN 1561 411.547	20					
4	109422001	DOBOS, KOCNI PREDNJE OSOV.H=210 O345/O405	SRPS EN 1561 A.305.421.04.01 A.305.421.01.01 411.143	30					
5	109980901	DOBOS, KOCNI PREDNJE OSOV.H=240mm FAP 537	SRPS EN 1561 A.301.423.01.01 411.134 235558	70					
6	113364001	DOBOS, KOCNI POGONSKE OSOVINE SG313	SRPS EN 1561 81.50110.0144 411.319	70					
7	117442801	DOBOS, KOCNI TOCKA VOLVO IK112.2/218.3	09524103 VOLVO 14632000 PE AUT	2					
8	212112301	DOBOS, KOCNI POGONSKE OS. N.TIP ZIU,TROLZA	411.237	12					
9	109165401	DISK, KOCNI PREDNJEG TOCKA SL283/SG313	81.50803.0040	12					
10	108581601	DISK, KOCNI TOCKA IK103/201/202	932.21.3140.005 411.666	100					
11	113470101	DISK, KOCNI TOCKA IK-112N/218N	0501.316.953	120					
12	116428701	DISK, KOCNI POGONSKE/SREDNJE OSOVINE IK218M	36.50803.0000	16					
13	117441001	DISK, KOCNI TOCKA VOLVO IK112.3/218.3	3112965 VOLVO MBR5108 MERITOR	2					

	2 2/2
--	----------

_____:	_____
--------	-------

(_____):	_____
------------	-------

(_____):	_____
------------	-------

(_____ 1-8 _____):	_____
----------------------	-------

(_____ 9-13 _____):	_____
-----------------------	-------

_____:	
--------	--

2.

1.
2.
3.
4.
5.
6.
7.

	4
--	---

():

		() ⁻	() ⁻
(-):			
(-):			

:

		() ⁻	() ⁻
(-):			
(-):			

: 88.

K

:
-172/14

	5
--	---

B

82. 1. 2.

K

:
-172/14

-	6
---	---

1,2 6

:	
:	
:	
:	

-

29 (:)

() 5%

(:)

-172/14.

5%

29,

	7
--	---

:

-

,

,

-

.

-

()

...

:

,

(

).

	8
--	---

B

1. _____, (_____),
 _____ (_____ / _____), (_____)
 _____ (_____)

..... (_____)
 (_____)
 (_____)

2. _____, 29, _____, " _____",
 _____, _____ (_____)
 _____ : _____ : _____ - _____ (_____ : _____),
 08.09.2014. _____ -172/14
 ____/____ _____.2014.

1.

_____ (_____ : _____),
 ____/____ _____.2014. _____ -172/14
 08.09.2014.

2.

(_____)

4.

4.

3.

_____ : _____

 _____ (_____), _____ (_____).

()

a

4.

_/__.2014.

				()	J.M.				
1	107656601	DOBOS, KOCNI POGONSKE OSOVINE FAP,O345,405	SRPS EN 1561 A.305.423.04.01 411.163	120					
2	108300701	DOBOS, KOCNI OSOVINA 732/BDI23 BEZ RUPE	SRPS EN 1561 411.564	280					
3	108302301	DOBOS, KOCNI POGONSKE OSOVINE IK103	SRPS EN 1561 411.547	20					
4	109422001	DOBOS, KOCNI PREDNJE OSOV.H=210 O345/O405	SRPS EN 1561 A.305.421.04.01 A.305.421.01.01 411.143	30					
5	109980901	DOBOS, KOCNI PREDNJE OSOV.H=240mm FAP 537	SRPS EN 1561 A.301.423.01.01 411.134 235558	70					
6	113364001	DOBOS, KOCNI POGONSKE OSOVINE SG313	SRPS EN 1561 81.50110.0144 411.319	70					
7	117442801	DOBOS, KOCNI TOCKA VOLVO IK112.2/218.3	09524103 VOLVO 14632000 PE AUT	2					
8	212112301	DOBOS, KOCNI POGONSKE OS. N.TIP ZIU,TROLZA	411.237	12					
9	109165401	DISK, KOCNI PREDNJEG TOCKA SL283/SG313	81.50803.0040	12					
10	108581601	DISK, KOCNI TOCKA IK103/201/202	932.21.3140.005 411.666	100					

				()	J.M.				
11	113470101	DISK, KOCNI TOCKA IK-112N/218N	0501.316.953	120					
12	116428701	DISK, KOCNI POGONSKE/SREDNJE OSOVINE IK218M	36.50803.0000	16					
13	117441001	DISK, KOCNI TOCKA VOLVO IK112.3/218.3	3112965 VOLVO MBR5108 MERITOR	2					

(: _____), - : _____ , (: _____) : _____)

5.
3

5%

(- / x / =)

10

6.

1 ()

()

1.

4.

10%

6.

10

10

10%

10%

/

()

(),

(/ 6. 0),

7.

8.

1 %

2.

. 4

5%

9.

1-8 _____

9-13 _____

10

10.

x

11.

(),

12.

29.

()

10

13.

7.

14.

15.

16.

17.

5 ()

7 ()

2 (),

:

XI

(. . . 104/46, . . . 16/65, 54/70 57/89, . . .
 .46/96), (" . . . " . 3/2002), (. . . 29/02 30/02) ,
 .34/02, . 43/04)

: _____
 : _____
 : _____
 : _____
 : _____

: JK " "
 : . 29,
 : 07022662
 : 100049398
 : 105-500122-59

0

:
