

35  
31.01.2025 - 12:30

, 50m

R.T.

1.	,	2006			+0,62	<b>27.43</b>	I
2.	,	1999	. . .	-1	+0,66	<b>28.00</b>	I
3.	,	2001	. . .	-1	+0,80	<b>28.58</b>	I
4.	,	2010 I	. . .	-2	+0,75	<b>29.19</b>	II
5.	,	2006	. . .	-2	+0,75	<b>29.38</b>	II
6.	,	2007 I	. . .	-2	+0,74	<b>29.40</b>	II
7.	,	2009 I			+0,73	<b>29.56</b>	II
8.	,	2008 I			+0,81	<b>29.69</b>	II
9.	,	2010	. . .	-3	+0,74	<b>29.76</b>	II
10.	,	2007 I	. . .	-1	+0,76	<b>29.80</b>	II
11.	,	2009 I			+0,81	<b>29.84</b>	II
12.	,	2011 I	. . .	-3	+0,79	<b>30.16</b>	II
13.	,	2011 I	. . .	-4	+0,81	<b>30.47</b>	II
14.	,	2010 II			+0,69	<b>30.58</b>	II
15.	,	2011 I			+0,96	<b>30.75</b>	II
16.	,	2009 I			+0,82	<b>31.14</b>	II
17.	,	2006 II			+0,84	<b>31.25</b>	II
18.	,	2007 I	. . .	-1	+0,84	<b>31.40</b>	III
19.	,	2009 II	. . .	-2	+0,70	<b>32.27</b>	III
20.	,	2009 II	"	"	+0,66	<b>32.46</b>	III
21.	,	2008 II			+0,91	<b>32.62</b>	III
22.	,	2009 II	. . .	-1		<b>33.94</b>	
23.	,	2009 II			+0,76	<b>34.04</b>	
24.	,	2011 III	. . .	-1	+0,85	<b>35.47</b>	
25.	,	2010 I			+0,75	<b>35.87</b>	
26.	,	2011 I			+0,47	<b>36.75</b>	
27.	,	2011 III			+1,08	<b>37.08</b>	
28.	,	2011 I			+0,89	<b>38.56</b>	

(16-18 )

1.	,	2007 I	. . .	-2	+0,74	<b>29.40</b>	II
2.	,	2009 I			+0,73	<b>29.56</b>	II
3.	,	2008 I			+0,81	<b>29.69</b>	II
4.	,	2007 I	. . .	-1	+0,76	<b>29.80</b>	II
5.	,	2009 I			+0,81	<b>29.84</b>	II
6.	,	2009 I			+0,82	<b>31.14</b>	II
7.	,	2007 I	. . .	-1	+0,84	<b>31.40</b>	III
8.	,	2009 II	. . .	-2	+0,70	<b>32.27</b>	III
9.	,	2009 II	"	"	+0,66	<b>32.46</b>	III
10.	,	2008 II			+0,91	<b>32.62</b>	III
11.	,	2009 II	. . .	-1		<b>33.94</b>	
12.	,	2009 II			+0,76	<b>34.04</b>	

(14-15 )

1.	,	2010 I	. . .	-2	+0,75	<b>29.19</b>	II
2.	,	2010	. . .	-3	+0,74	<b>29.76</b>	II
3.	,	2011 I	. . .	-3	+0,79	<b>30.16</b>	II
4.	,	2011 I	. . .	-4	+0,81	<b>30.47</b>	II
5.	,	2010 II			+0,69	<b>30.58</b>	II
6.	,	2011 I			+0,96	<b>30.75</b>	II
7.	,	2011 III	. . .	-1	+0,85	<b>35.47</b>	
8.	,	2010 I			+0,75	<b>35.87</b>	
9.	,	2011 I			+0,47	<b>36.75</b>	
10.	,	2011 III			+1,08	<b>37.08</b>	
11.	,	2011 I			+0,89	<b>38.56</b>	

" " ""

"OMEGA"